

The
illumination
collective

Our bright new ideas

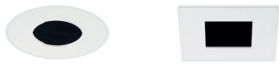
Working catalogue 2016
Italiano

Reggiani

MOOD overview

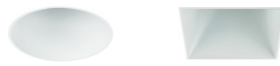
p.4

Mood Adjustable



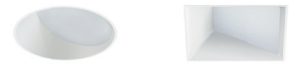
p.8

Mood Fixed



p.72

Mood Wall Washer



p.116

Yori Linear



p. 180

Yori Surface



p.190

Yori Pendant



p.202

Zoom+Lightshaper



p.216

Trybeca Surface/Pendant



p.218

Cells



p.228

Prossimamente disponibili:

- Mood Fixed cilindro vuoto
- Mood Fixed cupola piena/vuota
- Yori Wall
- Cells da incasso

Mood

Forma e sostanza in un'unica soluzione: una serie di apparecchi da incasso virtualmente invisibili per l'illuminazione di interni esclusivi, in grado di integrarsi perfettamente nell'architettura degli spazi.

MOOD ADJUSTABLE



p.8

MOOD FIXED





























p.72


MOOD WALL WASHER



p.116

Dimensioni	MOOD ADJUSTABLE			MOOD FIXED	
	Piattello	Tondo	Quadrato	Tondo	Quadrato
XS (30)					
Tipologia di flangia:		Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless
Ottiche:		Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo
S (50)	A filo				
Tipologia di flangia:		Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless
Ottiche:		Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo
M (80)	A filo				
	A cono/piramide				
Tipologia di flangia:		Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless
Ottiche:		Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo
L (110)	A filo				
	A cono/piramide				
Tipologia di flangia:		Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless
Ottiche:		Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo
XL (150)	A filo				
	A cono/piramide				
Tipologia di flangia:		Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless	Con flangia / Trimless
Ottiche:		Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo	Stretto/Medio/Largo/Very wide	Stretto/Medio/Largo/Very wide

MOOD WALL WASHER

Piattello	Tondo	Quadrato	Informazioni tecniche
A filo			<p>2,5W 150-200lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p>
Drop			
	Con flangia / Trimless Wall Washer	Con flangia / Trimless Wall Washer	<p>3,5W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p>
A filo			<p>8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p>
Drop			
	Con flangia / Trimless Wall Washer	Con flangia / Trimless Wall Washer	<p>12W,17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI>95 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo:16W 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2, CRI>95 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, BluetoothBluetooth</p>
A filo			<p>25W,34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3, CRI >80, CRI >90 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI>95 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2150lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2, CRI>95 On/Off . Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth</p>
Drop			
	Con flangia / Trimless Wall Washer	Con flangia / Trimless Wall Washer	

Mood Adjustable

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.

MOOD ADJUSTABLE TONDO




















p.10

MOOD ADJUSTABLE QUADRATO



p.40

MOOD ADJUSTABLE TONDO

Dimensioni	Forme piattello	Con flangia	Trimless	W
S ($\varnothing 62 / \varnothing 50$)	Tondo a filo			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Tondo a cono			
M ($\varnothing 96 / \varnothing 80$)	Tondo a filo			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Tondo a cono			
L ($\varnothing 128 / \varnothing 110$)	Tondo a filo			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 13W, Tecnologia Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Tondo a cono			
XL ($\varnothing 175 / \varnothing 150$)	Tondo a filo			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 34W, Tecnologia Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Tondo a cono			
Accessorio (M-L-XL)	Tondo Curvo			

MOOD ADJUSTABLE (S - Tondo)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Tondo a filo (con flangia / trimless).

Gamma:

Tondo a filo:



ø62



ø50

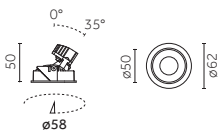
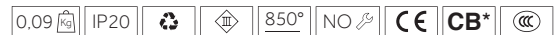


Caratteristiche gamma:

3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI >80, CRI >90
Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (S - Tondo a filo - con flangia - 3,5W)



ø62



Esempio codice: **X . GG11 B . HW 12**

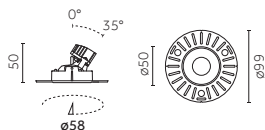
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG11	S - Tondo a filo - con flangia - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 12
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (S - Tondo a filo - trimless - 3,5W)0,09  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . LG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG11	S - Tondo a filo - trimless - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:

Accessori e driver a p. 12
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Piattello

Codice		Accessorio	Note
0.26062.0012		Piattello tondo a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26062.0031		Piattello tondo a filo	31 - Nero opaco goffrato

Mood adjustable (S - Tondo a filo)

Accessori piattello

Codice		Accessorio
0.26023.0000		Vetro trasparente IP44
0.26024.0000		Lente per fascio ellittico IP44
0.26009.0000		Lente diffondente IP44
0.26031.0000		Lente opale IP44
0.26036.0000		Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice		Accessorio
0.26007.0000		Griglia alveolare larga texture
0.26008.0000		Griglia alveolare densa texture
0.26074.0000		Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD ADJUSTABLE (M - Tondo)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori. Versioni disponibili: Tondo a filo (con flangia / trimless) - Tondo a cono (con flangia / trimless).



Gamma:

Tondo a filo:



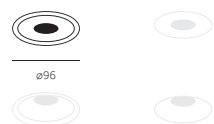
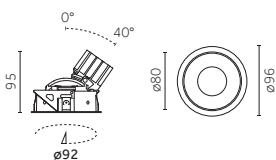
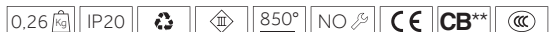
Tondo a cono:



Caratteristiche gamma:

8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI > 80, CRI > 90
 Driver non incluso
 Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (M - Tondo a filo - con flangia - 8,5W)

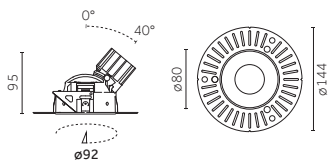


Esempio codice: **X . GG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG12	M - Tondo a filo - con flangia - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:
 Accessori e driver a p. 16
 Altre finiture su richiesta

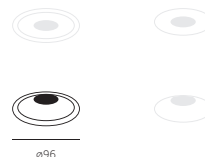
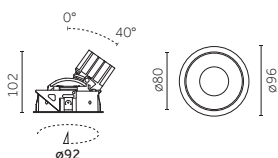
* Piattello tondo curvo disponibile come accessorio (vedi p. 16)
 ** In attesa di approvazione.
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (M - Tondo a filo - trimless - 8,5W)0,27 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . LG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG12	M - Tondo a filo - trimless - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 16
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (M - Tondo a cono - con flangia - 8,5W)0,26 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . HG12 B . HW 12**






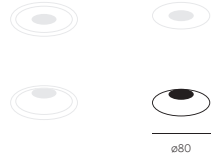
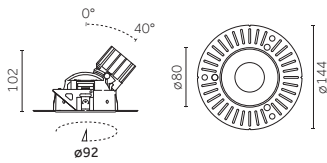
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG12	M - Tondo a cono - con flangia - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 16
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (M - Tondo a cono - trimless - 8,5W)0,27  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . KG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KG12	M - Tondo a filo - trimless - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:


Accessori e driver a p. 16
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.







- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori




Piattello

Codice	Accessorio	Note
Mood adjustable (M - Tondo a filo)		
0.26019.0012	 Piattello tondo a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26019.0031	 Piattello tondo a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (M - Tondo a cono)		
0.26021.0012	 Piattello tondo a cono	12 - Bianco opaco goffrato
0.26021.0031	 Piattello tondo a cono	31 - Nero opaco goffrato
0.26017.0012	 Piattello tondo curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26017.0031	 Piattello tondo curvo	31 - Nero opaco goffrato

Accessori piattello

Codice	Accessorio
0.26015.0000	 Vetro trasparente IP44
0.26026.0000	 Lente per fascio ellittico IP44
0.26072.0000	 Lente diffondente IP44
0.26014.0000	 Lente opale IP44
0.26061.0000	 Lente Wall washer IP44
0.26033.0000	 Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice	Accessorio
0.26016.0000	 Griglia alveolare larga texture
0.26027.0000	 Griglia alveolare densa texture
0.26075.0000	 Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Tondo a filo (con flangia / trimless) - Tondo a cono (con flangia / trimless).



Gamma:

Tondo a filo:



Tondo a cono:



ø128



ø110

Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI>80, CRI>90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,
2000K-3000K, CRI>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

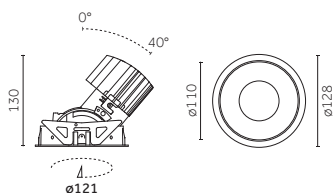
Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2
CRI>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - con flangia - 12W)



ø128




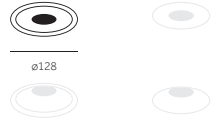
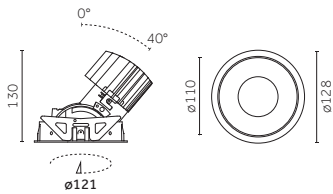
Esempio codice: **X . GG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG13	L - Tondo a filo - con flangia - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

* Piattello tondo curvo disponibile come accessorio (vedi p. 26)
** In attesa di approvazione.






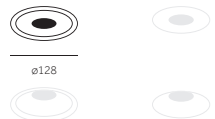
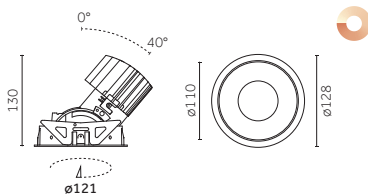

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - con flangia - 17W)0,54  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . GG14 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG14	L - Tondo a filo - con flangia - 17W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 2100 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 2350 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,54  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . GG14 B . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG14	L - Tondo a filo - con flangia - 13W	B	Stretto	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-1000 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio			31	Nero opaco goffrato
				H	Largo				

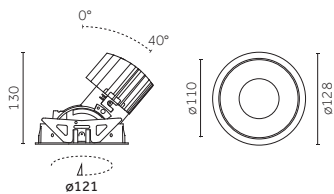
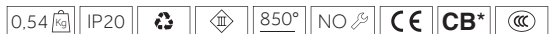
Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)

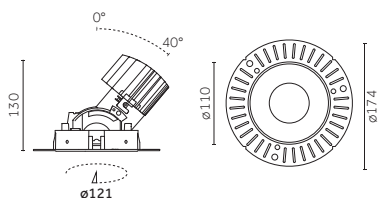
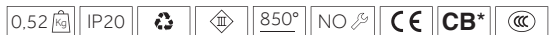


Esempio codice: **X . GG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG14	L - Tondo a filo - con flangia - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - trimless - 12W)

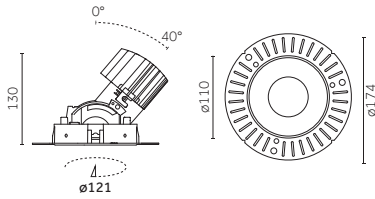


Esempio codice: **X . LG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG13	L - Tondo a filo - trimless - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

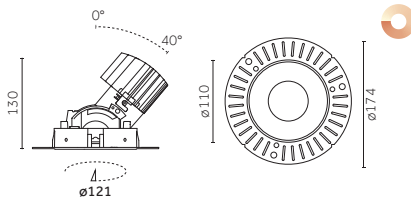
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - trimless - 17W)0,52 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . LG14 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG14	L - Tondo a filo - trimless - 17W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 2100 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 2350 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - trimless - 13W - Warm Dimming)0,52 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . LG14 B . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG14	L - Tondo a filo - trimless - 13W	B	Stretto	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-1000 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio			31	Nero opaco goffrato
				H	Largo				

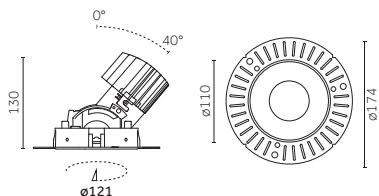
Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a filo - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)

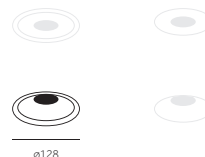
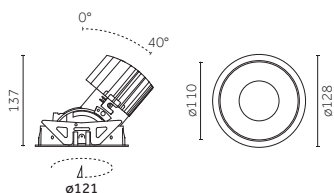


Esempio codice: **X . LG14 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	LG14 L - Tondo a filo - trimless - 17W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 1000 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - con flangia - 12W)

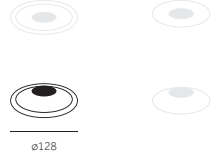
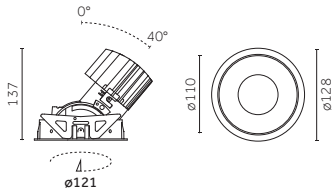


Esempio codice: **X . HG13 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	HG13 L - Tondo a cono - con flangia - 12W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 1350 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 1400 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 1550 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 1700 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta


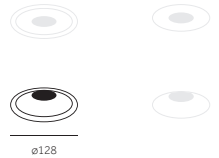
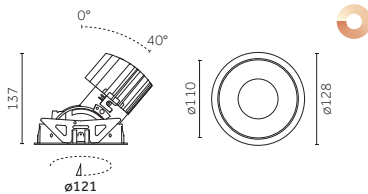
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - con flangia - 17W)0,54  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . HG14 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	HG14 L - Tondo a cono - con flangia - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,54  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . HG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	HG14 L - Tondo a cono - con flangia - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

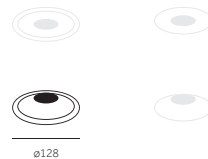
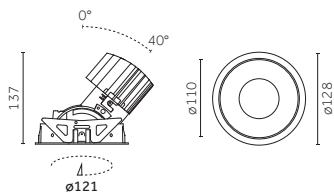
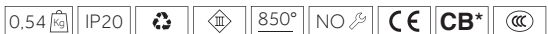
Note:

Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)

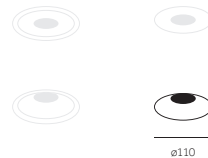
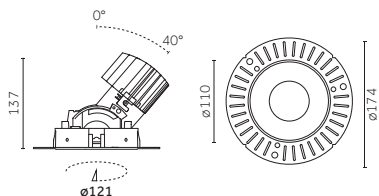
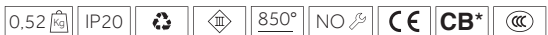


Esempio codice: **X . HG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG14	L - Tondo a filo - con flangia - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - trimless - 12W)

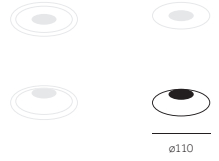
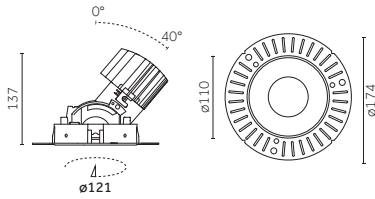
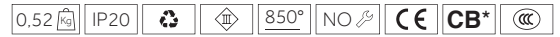


Esempio codice: **X . KG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KG13	L - Tondo a cono - trimless - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

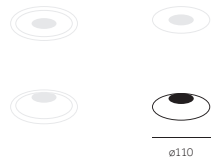
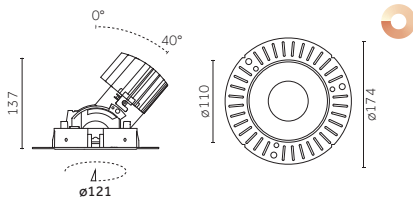
Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - trimless - 17W)Esempio codice: **X . KG14 B . HW 12**

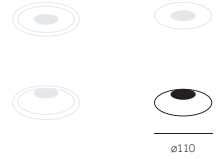
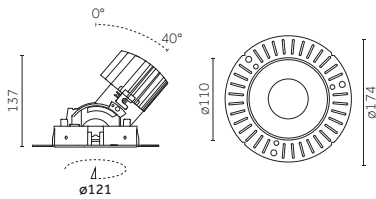
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	KG14 L - Tondo a cono - trimless - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - trimless - 13W - Warm Dimming)Esempio codice: **X . KG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	KG14 L - Tondo a cono - trimless - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 26-27
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Tondo a cono - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,52  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . KG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KG14	L - Tondo a cono - trimless - 17W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 26-27
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.







- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori





Piattello

Codice		Accessorio	Note
Mood adjustable (L - Tondo a filo)			
0.26000.0012		Piattello tondo a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26000.0031		Piattello tondo a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (L - Tondo a cono)			
0.26001.0012		Piattello tondo a cono	12 - Bianco opaco goffrato
0.26001.0031		Piattello tondo a cono	31 - Nero opaco goffrato
0.26002.0012		Piattello tondo curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26002.0031		Piattello tondo curvo	31 - Nero opaco goffrato


Accessori piattello

Codice		Accessorio
0.26006.0000		Vetro trasparente IP44
0.26025.0000		Lente per fascio ellittico IP44
0.26073.0000		Lente diffondente IP44
0.26028.0000		Lente opale IP44
0.26065.0000		Lente Wall washer IP44
0.26032.0000		Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice		Accessorio
0.26007.0000		Griglia alveolare larga texture
0.26008.0000		Griglia alveolare densa texture
0.26074.0000		Supporto per filtri colorati e selettivi
su richiesta 0.26037.0000		Accessorio antiabbagliamento

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Tondo a filo (con flangia / trimless) - Tondo a cono (con flangia / trimless).



Gamma:

Tondo a filo:



Tondo a cono:



ø175

ø150

Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2950-4950lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 100-2850lm,

2000K-3000K, CRI > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

22W / 2150lm

34W / 3000lm

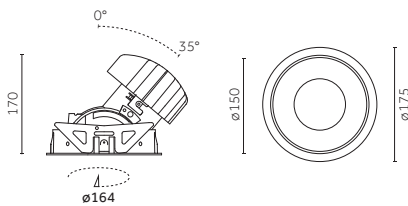
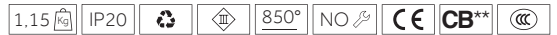
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRI > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - con flangia - 25W)



ø175



Esempio codice: **X . GG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG16	XL - Tondo a filo - con flangia - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRI > 90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI > 90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI > 80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI > 80, 3850 lm		

Note:

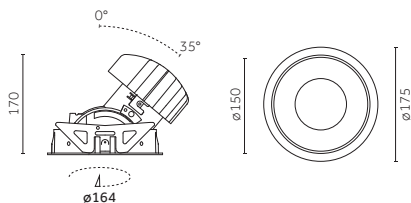
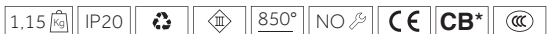
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* Piattello tondo curvo disponibile come accessorio (vedi p. 38)

** In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W)

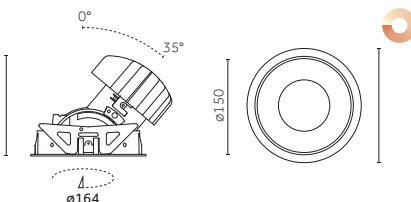
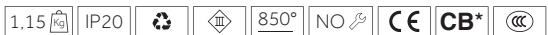


Esempio codice: **X . GG17 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	GG17 XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm WW 3000K, CRI>80, 4500 lm NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W - Warm Dimming)




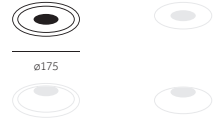
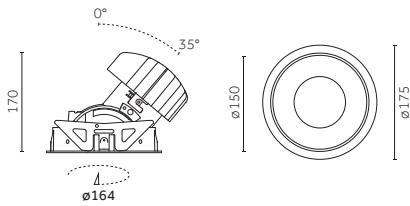



Esempio codice: **X . GG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	GG17 XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta






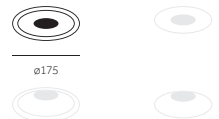
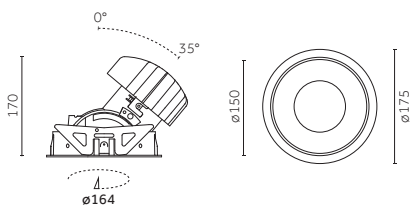

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,15  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . GG15 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG15	XL - Tondo a filo - con flangia - 22W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 2150 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,15  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . GG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	GG17	XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

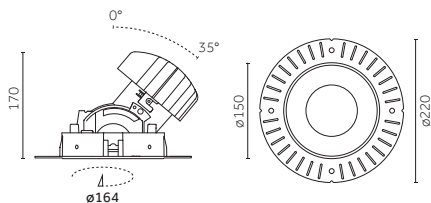
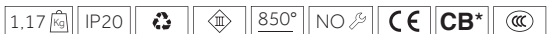
Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - trimless - 25W)

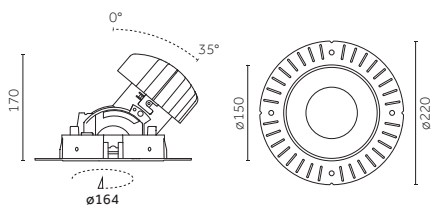
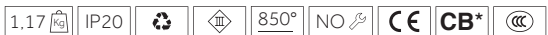


Esempio codice: **X . LG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG16	XL - Tondo a filo - trimless - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 3850 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - trimless - 34W)

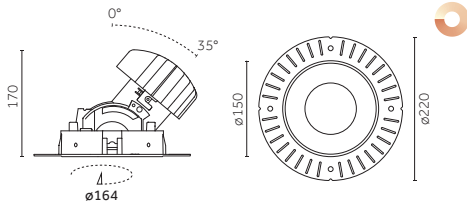


Esempio codice: **X . LG17 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG17	XL - Tondo a filo - trimless - 34W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

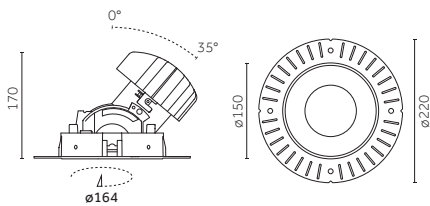
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - trimless - 34W - Warm Dimming)1,17 IP20 850° NO **CB*** Esempio codice: **X . LG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	LG17 XL - Tondo a filo - trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,17 IP20 850° NO **CB*** Esempio codice: **X . LG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	LG15 XL - Tondo a filo - trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

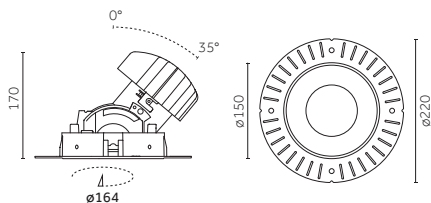
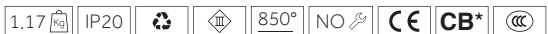
Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a filo - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)

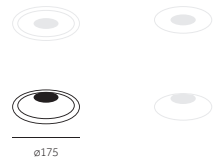
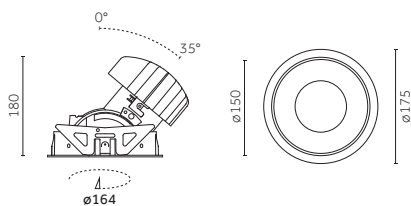
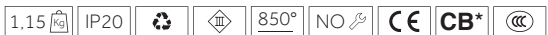


Esempio codice: **X . LG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	LG17	XL - Tondo a filo - trimless - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - con flangia - 25W)

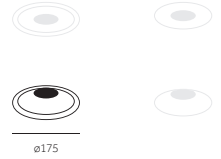
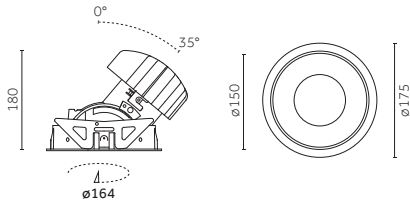


Esempio codice: **X . HG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG16	XL - Tondo a cono - con flangia - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 3850 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

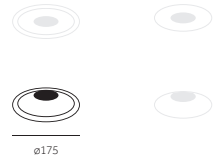
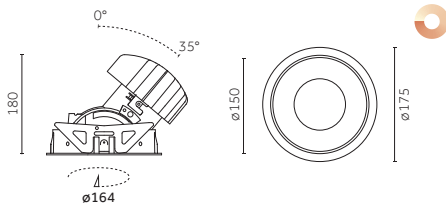
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - con flangia - 34W)1,15 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . HG17 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG17	XL - Tondo a cono - con flangia - 34W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - con flangia - 34W - Warm Dimming)1,15 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . HG17 B . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG17	XL - Tondo a cono - con flangia - 34W	B	Stretto	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio			31	Nero opaco goffrato
				H	Largo				

Note:

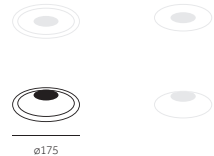
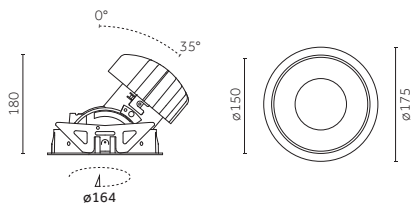
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)

1,15 IP20 850° **CB***



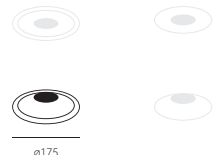
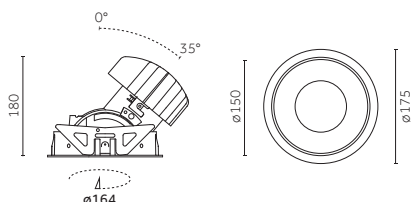
Esempio codice: **X . HG15 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG15	XL - Tondo a cono - con flangia - 22W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 2150 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)

1,15 IP20 850° **CB***

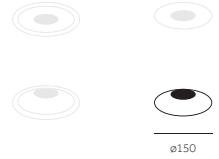
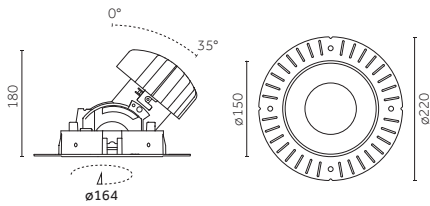


Esempio codice: **X . HG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	HG17	XL - Tondo a cono - con flangia - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

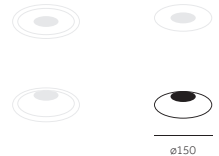
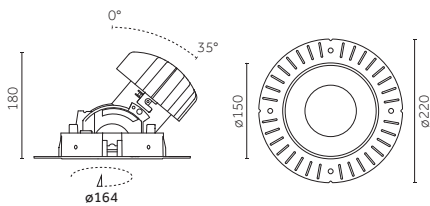
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - trimless - 25W)1,17 IP20 850° NO **CB*** Esempio codice: **X . KG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KG16	XL - Tondo a cono - trimless	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 3850 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - trimless - 34W)1,17 IP20 850° NO **CB*** Esempio codice: **X . KG17 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KG17	XL - Tondo a cono - trimless - 34W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

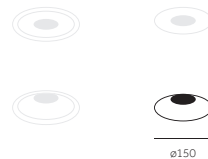
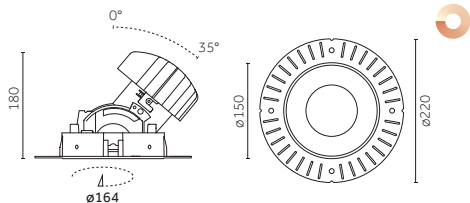
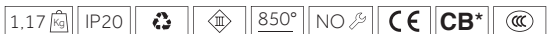
Note:

Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - trimless - 34W - Warm Dimming)

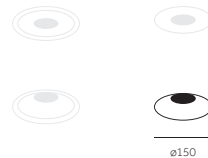
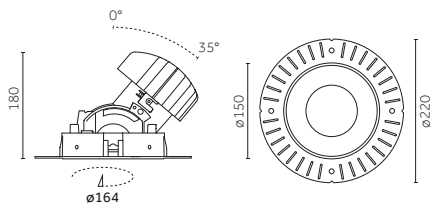
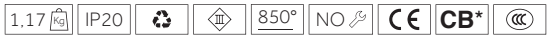


Esempio codice: **X . KG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	KG17 XL - Tondo a cono - trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)

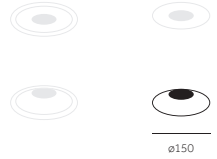
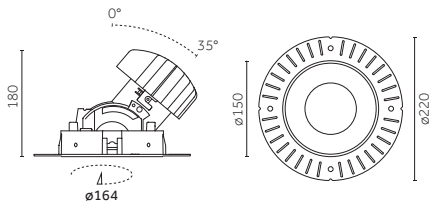


Esempio codice: **X . KG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	KG15 XL - Tondo a cono - trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Tondo a cono - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)1,17 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . KG17 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	KG17 XL - Tondo a cono - trimless - 34W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 000lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 000lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 000lm	

Note:
Accessori e driver a p. 38-39
Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattello**

Codice	Accessorio	Note
Mood adjustable (XL - Tondo a filo)		
0.26077.0012	Piattello tondo a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26077.0031	Piattello tondo a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (XL - Tondo a cono)		
0.26078.0012	Piattello tondo a cono	12 - Bianco opaco goffrato
0.26078.0031	Piattello tondo a cono	31 - Nero opaco goffrato
0.26079.0012	Piattello tondo curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26079.0031	Piattello tondo curvo	31 - Nero opaco goffrato

Accessori piattello

Codice	Accessorio
20 0.26088.0000	Vetro trasparente IP44
13 0.26083.0000	Lente per fascio ellittico IP44
13 0.26087.0000	Lente diffondente IP44
20 0.26084.0000	Lente opale IP44
su richiesta 0.26086.0000	Lente Wall washer IP44
0.26071.0000	Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice	Accessorio
12 0.26035.0000	Griglia alveolare larga texture
12 0.26038.0000	Griglia alveolare densa texture
17 0.26039.0000	Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi





Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Mood Adjustable Quadrato

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.

MOOD ADJUSTABLE QUADRATO

Dimensioni	Forme piattello	Con flangia	Trimless	W
S (62x62 / 50x50)	Quadrato a filo			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Quadrato a piramide			
M (96x96 / 80x80)	Quadrato a filo			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Quadrato a piramide			
L (128x128 / 110x110)	Quadrato a filo			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 13W, Tecnologia Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Quadrato a piramide			
XL (175x175 / 150x150)	Quadrato a filo			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 34W, Tecnologia Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Quadrato a piramide			
Accessorio (M-L-XL)	Quadrato curvo			

MOOD ADJUSTABLE (S - Quadrato)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Quadrato a filo (con flangia / trimless).



Gamma:

Quadrato a filo



62x62



50x50

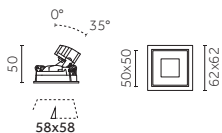
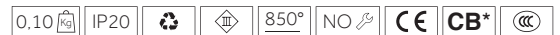


Caratteristiche gamma:

3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI >80, CRI >90
Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (S - Quadrato a filo - con flangia - 3,5W)



62x62



Esempio codice:

X . MG11 B . HW 12

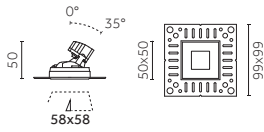
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG11	S - Quadrato a filo - con flangia - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:

Accessori e driver a p. 44
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (S - Quadrato a filo - trimless - 3,5W)0,11  IP20   850°   **CB*** 

50x50

Esempio codice: **X . PG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	PG11	S - Quadrato a filo - trimless - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:



Accessori e driver a p. 44
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori




Piattello

Codice	Accessorio	Note
0.26066.0012	 Piattello quadrato a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26066.0031	 Piattello quadrato a filo	31 - Nero opaco goffrato


Accessori piattello

Codice	Accessorio
0.26023.0000	 Vetro trasparente IP44
0.26024.0000	 Lente per fascio ellittico IP44
0.26009.0000	 Lente diffondente IP44
0.26031.0000	 Lente opale IP44
0.26036.0000	 Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice	Accessorio
0.26007.0000	 Griglia alveolare larga texture
0.26008.0000	 Griglia alveolare densa texture
0.26074.0000	 Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

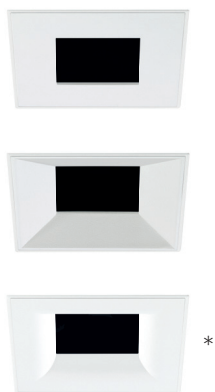
Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD ADJUSTABLE (M - Quadrato)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Quadrato a filo (con flangia / trimless) - Quadrato a piramide (con flangia / trimless).



Gamma:

Quadrato a filo



Quadrato a piramide



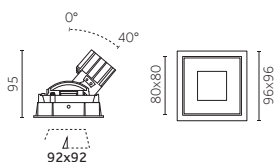
96x96

80x80

Caratteristiche gamma:

8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
Driver non incluso
Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (M - Quadrato a filo - con flangia - 8,5W)

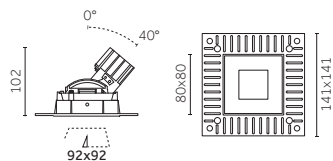


Esempio codice: **X . MG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG12	M - Quadrato a filo - con flangia - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 48
Altre finiture su richiesta

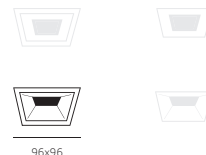
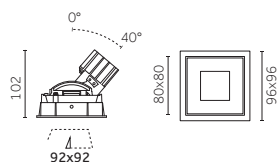
* Piattello quadrato curvo disponibile come accessorio (vedi p. 48)
** In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (M - Quadrato a filo - trimless - 8,5W)0,31 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . PG12 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG12 M - Quadrato a filo - trimless - 8,5W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 750 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 750 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 850 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 950 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 48
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (M - Quadrato a piramide - con flangia - 8,5W)0,30 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . NG12 B . HW 12**





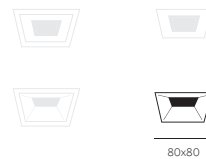
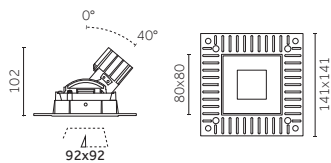

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG12 M - Quadrato a piramide - con flangia - 8,5W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 750 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 750 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 850 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 950 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 48
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (M - Quadrato a piramide - trimless - 8,5W)0,31  IP20   850° NO  **CB*** Esempio codice: **X . QG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	QG12	M - Quadrato a piramide - trimless - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:
 Accessori e driver a p. 48
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.







- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori




Piattello

Codice	Accessorio	Note
Mood adjustable (M - Quadrato a filo)		
0.26020.0012	 Piattello quadrato a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26020.0031	 Piattello quadrato a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (M - Quadrato a piramide)		
0.26022.0012	 Piattello quadrato a piramide	12 - Bianco opaco goffrato
0.26022.0031	 Piattello quadrato a piramide	31 - Nero opaco goffrato
0.26018.0012	 Piattello quadrato curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26018.0031	 Piattello quadrato curvo	31 - Nero opaco goffrato


Accessori piattello

Codice	Accessorio
0.26015.0000	 Vetro trasparente IP44
0.26026.0021	 Lente per fascio ellittico IP44
0.26072.0000	 Lente diffondente IP44
0.26014.0000	 Lente opale IP44
0.26060.0000	 Lente Wall washer IP44
0.26033.0000	 Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice	Accessorio
0.26016.0000	 Griglia alveolare larga texture
0.26027.0000	 Griglia alveolare densa texture
0.26075.0000	 Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Quadrato a filo (con flangia / trimless) - Quadrato a piramide (con flangia / trimless).



Gamma:

Quadrato a filo



Quadrato a piramide



128x128

110x110

Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50.000h

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi > 80, CRi > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,

2000K-3000K, CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm

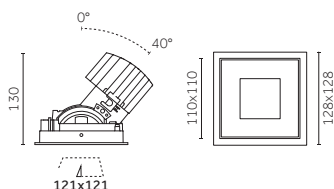
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - con flangia - 12W)



128x128



Esempio codice: **X . MG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG13	L - Quadrato a filo - con flangia - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRi > 90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRi > 90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRi > 80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRi > 80, 1700 lm		

Note:

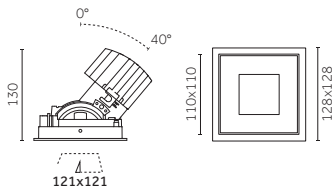
Accessori e driver a p. 58-59

Altre finiture su richiesta

* Piattello quadrato curvo disponibile come accessorio (vedi p. 58)

** In attesa di approvazione.

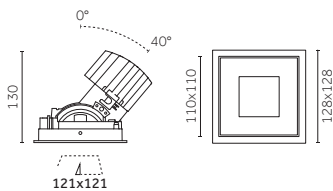
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - con flangia - 17W)0,60 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . MG14 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	MG14 L - Quadrato a filo - con flangia - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,60 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . MG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	MG14 L - Quadrato a filo - con flangia - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

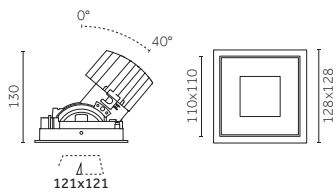
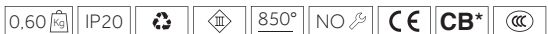
Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)

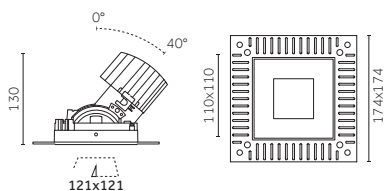
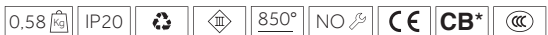


Esempio codice: **X . MG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	NG14	L - Quadrato a filo - con flangia - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - trimless - 12W)

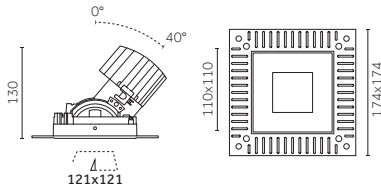


Esempio codice: **X . PG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	PG13	L - Quadrato a filo - trimless - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - trimless - 17W)0,58  IP20   850°   **CB*** 




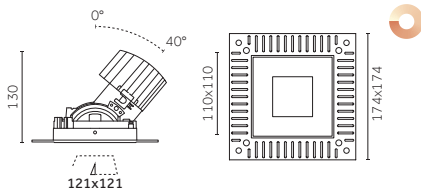
110x110

Esempio codice: **X . PG14 B . HW12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG14 L - Quadrato a filo - trimless - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - trimless - 13W - Warm Dimming)0,58  IP20   850°   **CB*** 

110x110

Esempio codice: **X . PG14 B . DT 12**

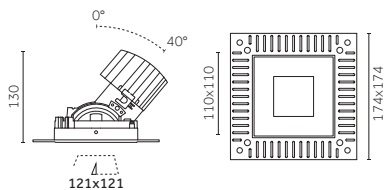
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG14 L - Quadrato a filo - trimless - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

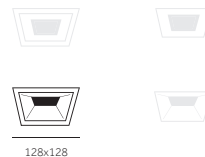
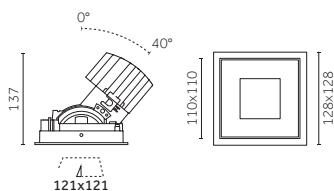
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a filo - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,58 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . PG14 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG14 L - Quadrato a filo - trimless - 16W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 1000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
 Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - con flangia - 12W)0,60 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . NG13 B . HW 12**

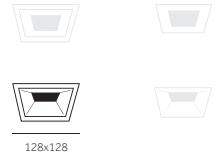
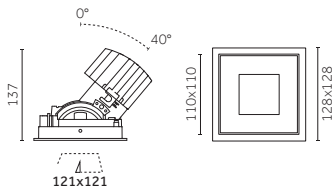

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG13 L - Quadrato a piramide - con flangia - 12W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 1350 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 1400 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 1550 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 1700 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - con flangia - 17W)0,60  IP20   850°   **CB*** 






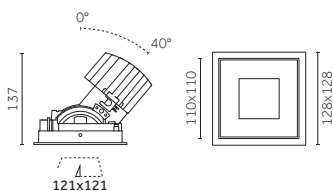

128x128

Esempio codice: **X . NG14 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG14 L - Quadrato a piramide - con flangia - 17W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,60  IP20   850°   **CB*** 

128x128

Esempio codice: **X . NG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG14 L - Quadrato a piramide - con flangia - 13W	B Stretto	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio		31 Nero opaco goffrato
		H Largo		

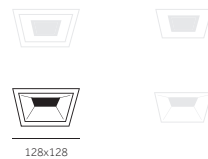
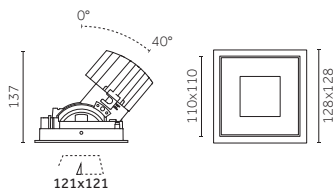
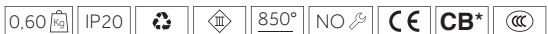
Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)

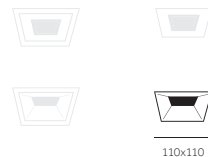
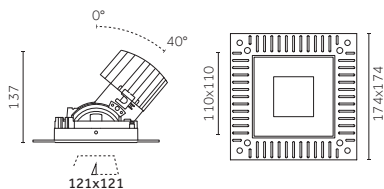
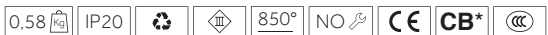


Esempio codice: **X . NG14 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG14 L - Quadrato a piramide - con flangia - 16W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 1000 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - trimless - 12W)

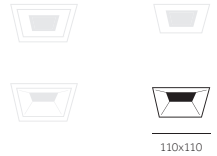
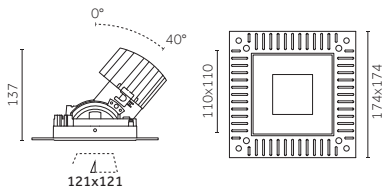


Esempio codice: **X . QG13 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG13 L - Quadrato a piramide - trimless - 12W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 1350 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 1400 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 1550 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 1700 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

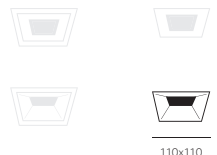
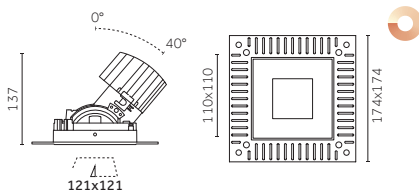
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - trimless - 17W)0,58 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . QG14 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG14 L - Quadrato a piramide - trimless - 17W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - trimless - 13W - Warm Dimming)0,58 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . QG14 B . DT 12**





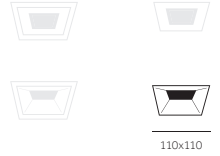
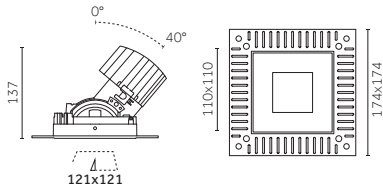

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG14 L - Quadrato a piramide - trimless - 13W	B Stretto	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio		31 Nero opaco goffrato
		H Largo		

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (L - Quadrato a piramide - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,58  IP20   850° NO  **CB*** Esempio codice: **X . QG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	QG14	L - Quadrato a piramide - trimless - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 58-59
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori





Piattello

Codice		Accessorio	Note
Mood adjustable (L - Quadrato a filo)			
0.26005.0012		Piattello quadrato a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26005.0031		Piattello quadrato a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (L - Quadrato a piramide)			
0.26004.0012		Piattello quadrato a piramide	12 - Bianco opaco goffrato
0.26004.0031		Piattello quadrato a piramide	31 - Nero opaco goffrato
0.26003.0012		Piattello quadrato curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26003.0031		Piattello quadrato curvo	31 - Nero opaco goffrato


Accessori piattello

Codice		Accessorio
0.26006.0000		Vetro trasparente IP44
0.26025.0000		Lente per fascio ellittico IP44
0.26073.0000		Lente diffondente IP44
0.26028.0000		Lente opale IP44
0.26064.0000		Lente Wall washer IP44
0.26032.0000		Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice		Accessorio
0.26007.0000		Griglia alveolare larga texture
0.26008.0000		Griglia alveolare densa texture
0.26074.0000		Supporto per filtri colorati e selettivi
su richiesta 0.26037.0000		Accessorio antiabbagliamento

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato)

Apparecchi orientabili ideali per creare straordinarie soluzioni di luce d'accento in diverse tipologie di ambienti. Caratterizzati da un eccellente rendimento luminoso e da un'estetica esclusiva, dispongono di molteplici ottiche e di un'ampia gamma di accessori.
Versioni disponibili: Quadrato a filo (con flangia / trimless) - Quadrato a piramide (con flangia / trimless).



Gamma:

Quadrato a filo



Quadrato a piramide



175x175

150x150

Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2600-4200lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dalì, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 200-2850lm,

2000K-3000K, CRI > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dalì, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

22W / 2000lm

34W / 3000lm

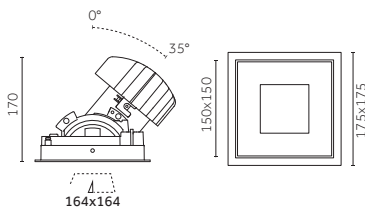
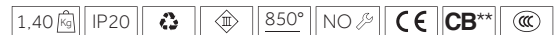
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

Driver non incluso

CRI > 95

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dalì, Bluetooth

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - con flangia - 25W)



175x175



Esempio codice: **X . MG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG16	XL - Quadrato a filo - con flangia - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRI > 90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI > 90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI > 80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI > 80, 3850 lm		

Note:

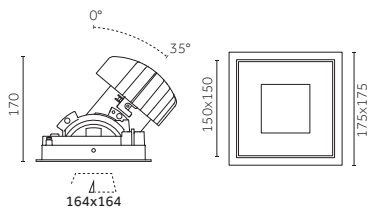
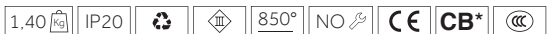
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* Piattello quadrato curvo disponibile come accessorio (vedi p. 70)

** In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W)

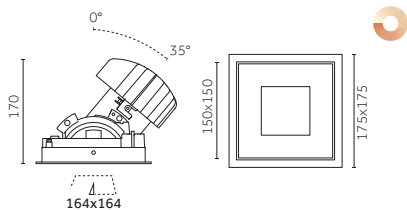
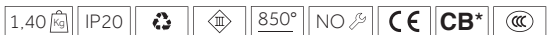


Esempio codice: **X . MG17 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG17	XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W - Warm Dimming)

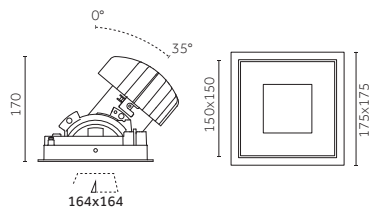


Esempio codice: **X . MG17 B . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG17	XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W	B	Stretto	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio			31	Nero opaco goffrato
				H	Largo				

Note:
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

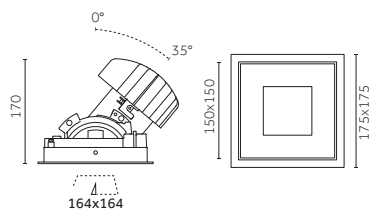
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,40  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . MG15 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG15	XL - Quadrato a filo - con flangia - 22W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 2150 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,40  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . MG17 B . XW 12**






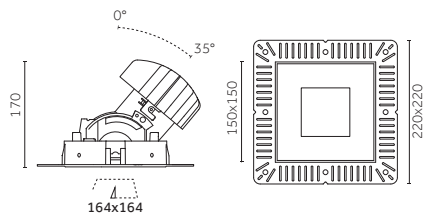

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	MG17	XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 000 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 000 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.






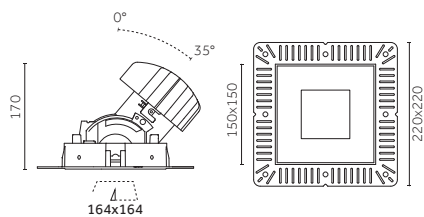

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - trimless - 25W)1,43  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . PG16 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG16 XL - Quadrato a filo - trimless - 25W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W)1,43  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . PG17 B . HW 12**

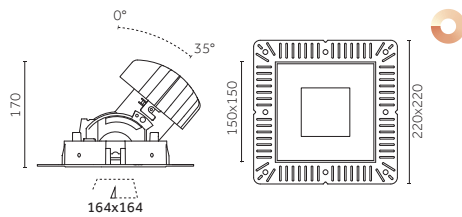
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

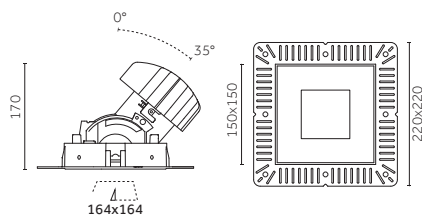
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W - Warm Dimming)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . PG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . PG15 B . XW 12**

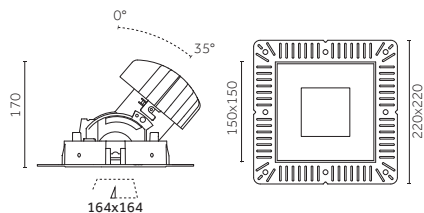
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG15 XL - Quadrato a filo - trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

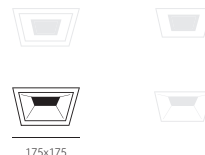
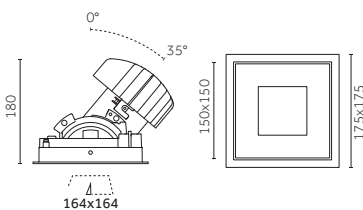
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . PG17 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	PG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - con flangia - 25W)1,40 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . NG16 B . HW 12**




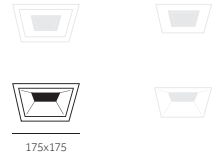
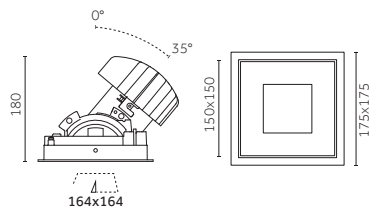
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG16 XL - Quadrato a piramide - con flangia - 25W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.






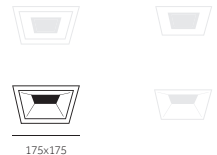
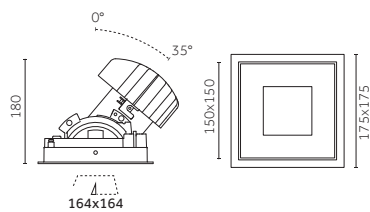

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W)1,40  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . NG17 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG17 XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W - Warm Dimming)1,40  IP20   850°   **CB*** Esempio codice: **X . NG17 B . DT 12**

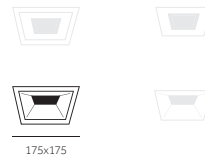
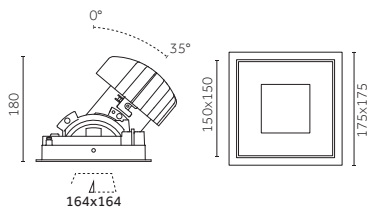
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG17 XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W	B Stretto	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio		31 Nero opaco goffrato
		H Largo		

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

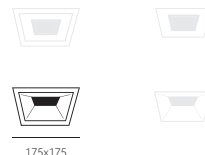
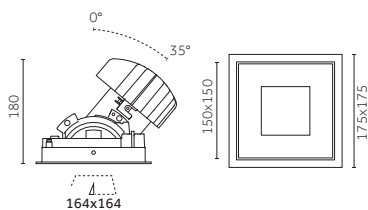
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,40 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . NG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG15 XL - Quadrato a piramide - con flangia - 22W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,40 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . NG17 B . XW 12**

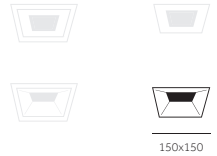
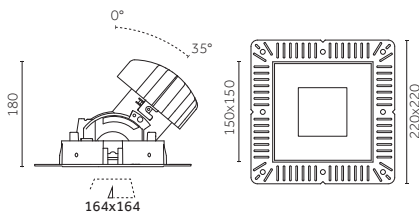
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	NG17 XL - Quadrato a piramide - con flangia - 34W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

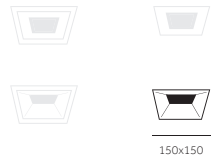
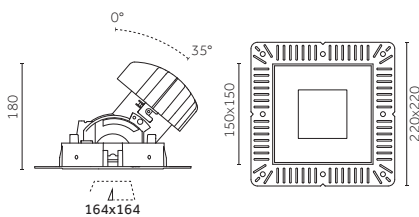
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - trimless - 25W)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . QG16 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG16 XL - Quadrato a piramide - trimless - 25W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . QG17 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG17 XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

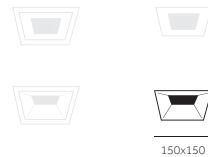
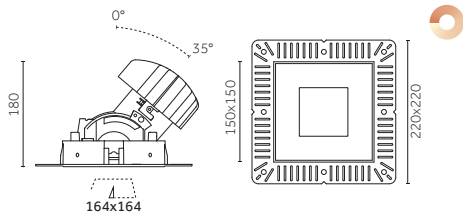
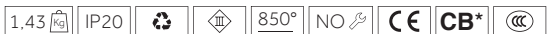
Note:

Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W - Warm Dimming)

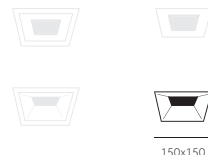
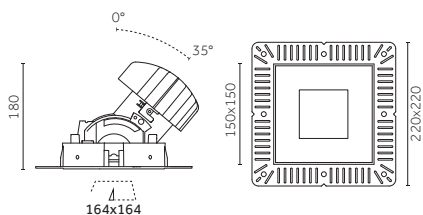
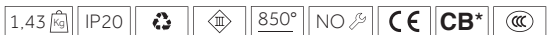


Esempio codice: **X . QG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG17 XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)

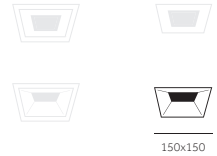
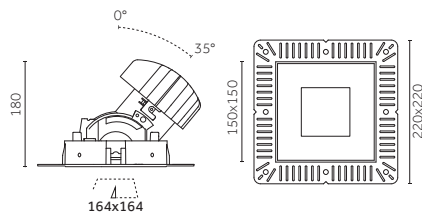


Esempio codice: **X . QG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG15 XL - Quadrato a piramide - trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD ADJUSTABLE (XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)1,43 IP20 850° **CB*** Esempio codice: **X . QG17 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	QG17 XL - Quadrato a piramide - trimless - 34W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 70-71
Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattello**

Codice	Accessorio	Note
Mood adjustable (XL - Quadrato a filo)		
0.26082.0012	Piattello quadrato a filo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26082.0031	Piattello quadrato a filo	31 - Nero opaco goffrato
Mood adjustable (XL - Quadrato a piramide)		
0.26081.0012	Piattello quadrato a piramide	12 - Bianco opaco goffrato
0.26081.0031	Piattello quadrato a piramide	31 - Nero opaco goffrato
0.26080.0012	Piattello quadrato curvo	12 - Bianco opaco goffrato
0.26080.0031	Piattello quadrato curvo	31 - Nero opaco goffrato

Accessori piattello

Codice	Accessorio
0.26088.0000	Vetro trasparente IP44
0.26083.0021	Lente per fascio ellittico IP44
0.26087.0000	Lente diffondente IP44
0.26084.0000	Lente opale IP44
0.26085.0000	Lente Wall washer IP44
0.26071.0000	Griglia alveolare per piattello

Accessori ottiche

Codice	Accessorio
0.26035.0000	Griglia alveolare larga texture
0.26038.0000	Griglia alveolare densa texture
0.26039.0000	Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Mood Fixed

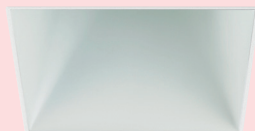
L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.

MOOD FIXED TONDO













p.74

MOOD FIXED QUADRATO



p.98

MOOD FIXED TONDO

Dimensione		Con flangia	Trimless	W
XS ($\varnothing 40 / \varnothing 30$)	Tondo			2,5W 150-200lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
S ($\varnothing 62 / \varnothing 50$)	Tondo			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
M ($\varnothing 96 / \varnothing 80$)	Tondo			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
L ($\varnothing 128 / \varnothing 110$)	Tondo			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 13W, Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
XL ($\varnothing 175 / \varnothing 150$)	Tondo			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 34W, Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95

MOOD FIXED (XS - Tondo)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.

Gamma:

Tondo:



ø40



ø30



Caratteristiche gamma:

2,5W / 150-200lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (XS - Tondo - Con flangia - 2,5W)



ø40



Esempio codice: **X . BG10 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG10	XS - Tondo - Con flangia - 2,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 200 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 200 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

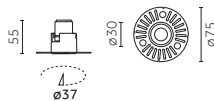
Accessori e driver a p. 75
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XS - Tondo - Trimless - 2,5W)

0,06  IP44   850°    Esempio codice: **X . CG10 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG10	XS - Tondo - Trimless - 2,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 200 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 200 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:


Accessori e driver a p. 75

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 2,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:18	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:13	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 5	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (S - Tondo)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Tondo:



ø62



ø50



Caratteristiche gamma:

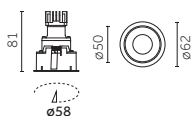
3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI >80, CRI >90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (S - Tondo - Con flangia - 3,5W)



ø62



Esempio codice: **X . BG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG11	S - Tondo - Con flangia - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 400lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

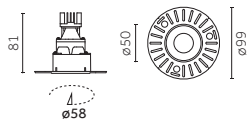
Note:

Accessori e driver a p. 77
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (S - Tondo - Trimless - 3,5W)0,10 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . CG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG11	S - Tondo - Trimless - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 77

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (M - Tondo)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Tondo:



ø96



ø80

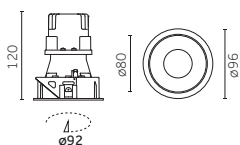


Caratteristiche gamma:

8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (M - Tondo - Con flangia - 8,5W)



ø96



Esempio codice: **X . BG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG12	M - Tondo - Con flangia - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

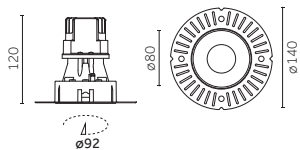
Note:

Accessori e driver a p. 79
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (M - Tondo - Trimless - 8,5W)0,28 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . CG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG12	M - Tondo - Trimless - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 79

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (L - Tondo)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Tondo:



ø128



ø110



Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi > 80, CRi > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,

2000K-3000K, CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm

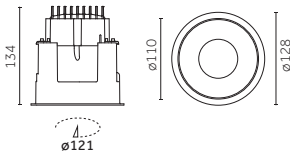
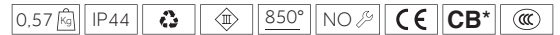
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (L - Tondo - Con flangia - 12W)



ø128



Esempio codice: **X . BG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG13	L - Tondo - Con flangia - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRi > 90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRi > 90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRi > 80, 1550 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRi > 80, 1700 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

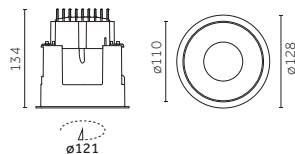
Accessori e driver a p. 85

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Tondo - Con flangia - 17W)0,57 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . BG14 B . HW 12**

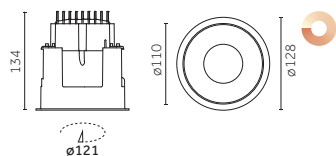
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG14	L - Tondo - Con flangia - 17W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 2100 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 2350 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 85

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Tondo - Con flangia - 13W - Warm Dimming)0,57 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . BG14 B . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG14	L - Tondo - Con flangia - 13W	B	Stretto	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio			31	Nero opaco goffrato
				H	Largo			T7	Nero opaco goffrato/Oro**
								T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:



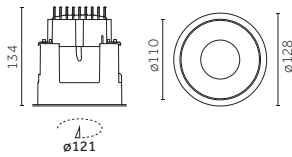
Accessori e driver a p. 85

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.






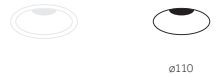
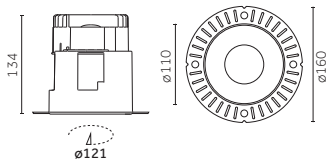

MOOD FIXED (L - Tondo - Con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,57  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . BG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG14	L - Tondo - Con flangia - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
								T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 85
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Tondo - Trimless - 12W)0,58  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . CG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG13	L - Tondo - Trimless - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**






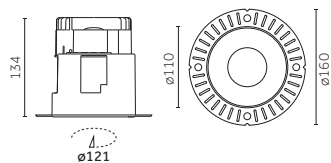

Note:

Accessori e driver a p. 85
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Tondo - Trimless - 17W)0,58  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . CG14 B . HW 12**

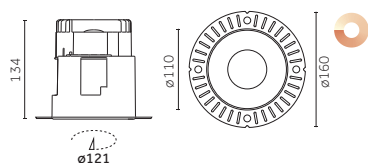
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG14 L - Tondo - Trimless - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 85

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Tondo - Trimless - 13W - Warm Dimming)0,58  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . CG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG14 L - Tondo - Trimless - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 85







Altre finiture su richiesta

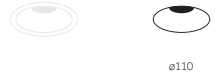
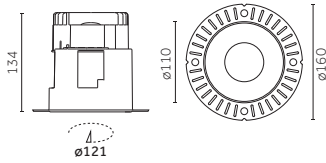
** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Tondo - Trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)

0,58  IP44   850°   **CB*** 



Esempio codice: **X . CG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG14	L - Tondo - Trimless - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
								T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 85

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

* Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD FIXED (XL - Tondo)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Tondo:



ø175



ø150



Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2950-4950lm / L70 50.000h

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi>80, CRi>90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 100-2850lm,

2000K-3000K, CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

22W / 2150lm

34W / 3000lm

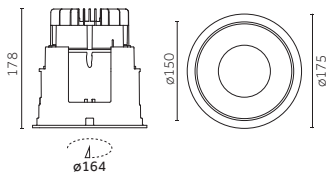
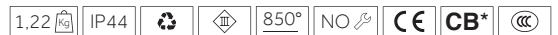
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (XL - Tondo - Con flangia - 25W)



ø175



Esempio codice: **X . BG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG16	XL - Tondo - Con flangia - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRi>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRi>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRi>80, 3500 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo	NN	4000K, CRi>80, 3850 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

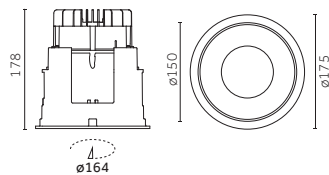
Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Con flangia - 34W)1,22 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . BG17 B . HW 12**

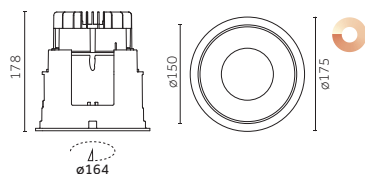
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	BG17 XL - Tondo - Con flangia - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo	NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Con flangia - 34W - Warm Dimming)1,22 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . BG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	BG17 XL - Tondo - Con flangia - 34W	B Stretto	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio		31 Nero opaco goffrato
		H Largo		T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo		T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

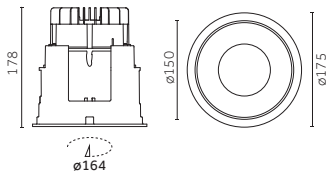
Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)Esempio codice: **X . BG15 B . XW 12**

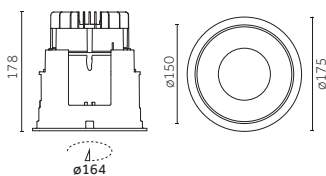
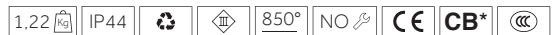
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG15	XL - Tondo - Con flangia - 22W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 2150 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo			T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)Esempio codice: **X . BG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	BG17	XL - Tondo - Con flangia - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo			T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

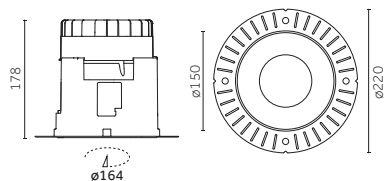
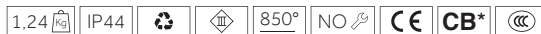
Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Trimless - 25W)Esempio codice: **X . CG16 B . HW 12**

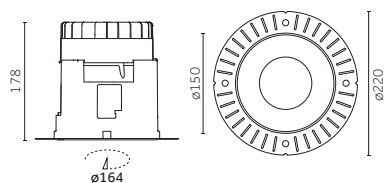
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG16 XL - Tondo - Trimless - 25W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo	NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Trimless - 34W)Esempio codice: **X . CG17 B . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG17 XL - Tondo - Trimless - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo	NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:






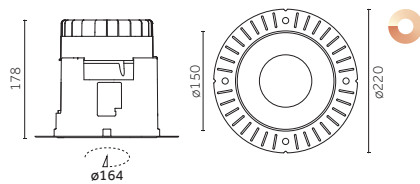

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Trimless - 34W - Warm Dimming)1,24  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . CG17 B . DT 12**

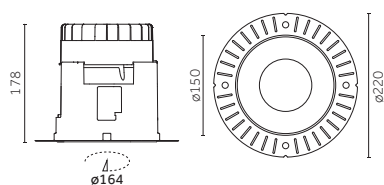
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG17 XL - Tondo - Trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo M Molto largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,24  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . CG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	CG15 XL - Tondo - Trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo M Molto largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93







Altre finiture su richiesta

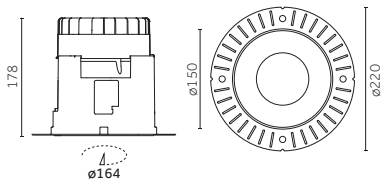
** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Tondo - Trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)

1,24  IP44   850°   **CB*** 



Esempio codice: **X . CG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	CG17	XL - Tondo - Trimless - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo			T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 92-93

Altre finiture su richiesta


** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

	Codice		Accessorio	Note
	0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

* Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Mood Fixed Quadrato

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere.

Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.

MOOD FIXED SQUARE

Dimensione		Con flangia	Trimless	W
XS (40x40 / 30x30)	Quadrato			2,5W 150-200lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90
S (62x62 / 50x50)	Quadrato			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90
M (96x96 / 80x80)	Quadrato			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90
L (128x128 / 110x110)	Quadrato			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 13W, Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI >95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI >95
XL (175x175 / 150x150)	Quadrato			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 34W, Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI >95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI >95

MOOD FIXED (XS - Quadrato)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.

Gamma:



Quadrato:



40x40



30x30



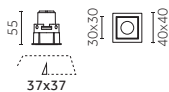
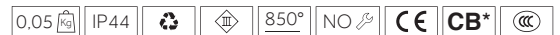
Caratteristiche gamma:

2,5W / 150-200lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (XS - Quadrato - Con flangia - 2,5W)



40x40



Esempio codice: **X . DG10 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG10	XS - Quadrato - Con flangia - 2,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 200 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 200 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

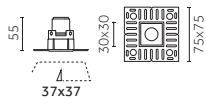
Accessori e driver a p. 97

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XS - Quadrato - Trimless - 2,5W)0,06  IP44   850°   **CB*** 

30x30

Esempio codice: **X . FG10 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG10	XS - Quadrato - Trimless - 2,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 150 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 200 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 200 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:


Accessori e driver a p. 97

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 2,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:18	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:13	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 5	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (S - Quadrato)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Quadrato:



62x62



50x50



Caratteristiche gamma:

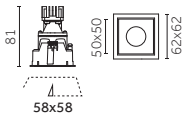
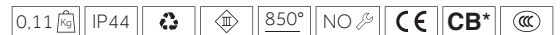
3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI >80, CRI >90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (S - Quadrato - Con flangia - 3,5W)



62x62



Esempio codice: **X . DG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG11	S - Quadrato - Con flangia - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

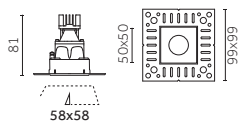
Accessori e driver a p. 99
Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (S - Quadrato - Trimless - 3,5W)

Esempio codice: **X . FG11 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG11	S - Quadrato - Trimless - 3,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 350 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 99

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (M - Quadrato)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Quadrato:



96x96



80x80



Caratteristiche gamma:

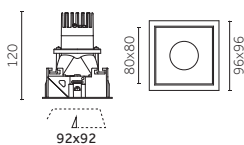
8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (M - Quadrato - Con flangia - 8,5W)



Esempio codice: **X . DG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG12	M - Quadrato - Con flangia - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 101
Altre finiture su richiesta

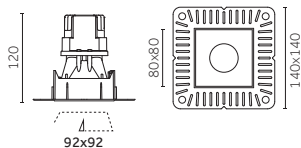
** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (M - Quadrato - Trimless - 8,5W)

0,33 kg IP44 Recycled Energy Efficient 850° NO CE CB*

Esempio codice: **X . FG12 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG12	M - Quadrato - Trimless - 8,5W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 850 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 101

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h***	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*** Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

- Per maggiori informazioni, guide di installazione e schemi di cablaggio consultare www.reggiani.net

MOOD FIXED (L - Quadrato)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Quadrato:



128x128



110x110



Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi > 80, CRi > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,

2000K-3000K, CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm

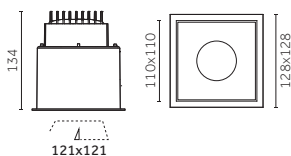
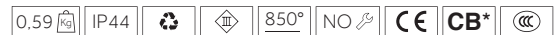
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (L - Quadrato - Con flangia - 12W)



128x128



Esempio codice: **X . DG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG13	L - Quadrato - Con flangia - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRi > 90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRi > 90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRi > 80, 1550 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRi > 80, 1700 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:





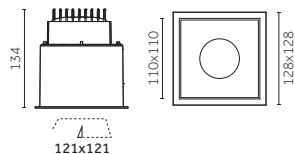

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Con flangia - 17W)0,59  IP44   850°   **CB*** 

128x128

Esempio codice: **X . DG14 B . HW 12**


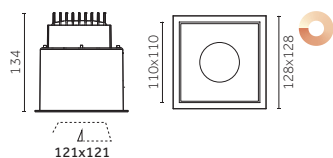
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG14 L - Quadrato - Con flangia - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Con flangia - 13W - Warm Dimming)0,59  IP44   850°   **CB*** 

128x128

Esempio codice: **X . DG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG14 L - Quadrato - Con flangia - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

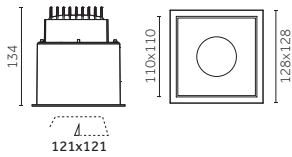
Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,59  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . DG14 B . XW 12**




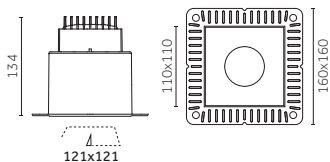

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG14	L - Quadrato - Con flangia - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
								T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Trimless - 12W)0,61  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG13 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG13	L - Quadrato - Trimless - 12W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 1550 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:




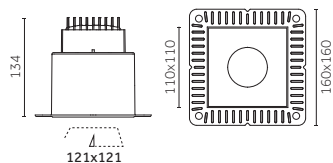

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Trimless - 17W)0,61  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG14 B . HW 12**


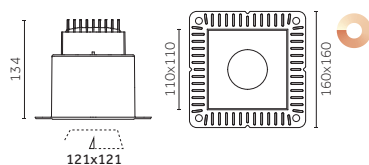
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	FG14 L - Quadrato - Trimless - 17W	B Stretto E Medio H Largo	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Trimless - 13W - Warm Dimming)0,61  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG14 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	FG14 L - Quadrato - Trimless - 13W	B Stretto E Medio H Largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:






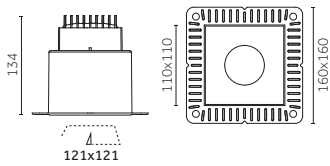

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (L - Quadrato - Trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,61  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG14 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG14	L - Quadrato - Trimless - 16W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 1000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
								T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 107

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

Codice	Accessorio	Note
0.26070.0000	 Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

* Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD FIXED (XL - Quadrato)

L'ampia gamma di apparecchi fissi Mood è disponibile in cinque dimensioni, da 30 mm a 150 mm. Il diffusore opale crea un'illuminazione morbida e i riflettori consentono di modificare l'ampiezza del fascio luminoso offrendo massima flessibilità. È la soluzione ideale per applicazioni residenziali e alberghiere. Il grado IP44 garantisce durata e protezione ottimali.



Gamma:

Quadrato:



175x175



150x150



Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2615-4200lm / L70 50,000h

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi>80, CRi>90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 200-2850lm,

2000K-3000K, CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

22W / 2000lm

34W / 3000lm

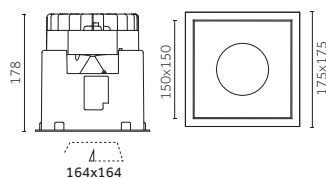
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Con flangia - 25W)



175x175



Esempio codice: **X . DG16 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	DG16	XL - Quadrato - Con flangia - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRi>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRi>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRi>80, 3500 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo	NN	4000K, CRi>80, 3850 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

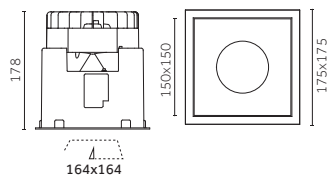
Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Con flangia - 34W)1,45  IP44    850°  NO   **CB***  

175x175

Esempio codice: **X . DG17 B . HW 12**

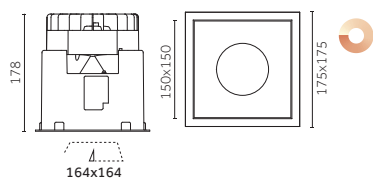
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG17 XL - Quadrato - Con flangia - 34W	B Stretto	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo	NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Con flangia - 34W - Warm Dimming)1,45  IP44    850°  NO   **CB***  

175x175

Esempio codice: **X . DG17 B . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG17 XL - Quadrato - Con flangia - 34W	B Stretto	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio		31 Nero opaco goffrato
		H Largo		T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo		T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

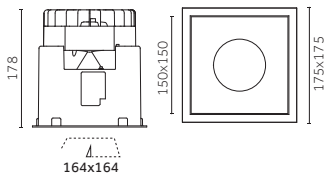
Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,45 IP44 850° **CB*** 

175x175

Esempio codice: **X . DG15 B . XW 12**

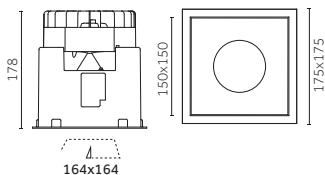
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG15 XL - Quadrato - Con flangia - 22W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo		T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,45 IP44 850° **CB*** 

175x175

Esempio codice: **X . BG17 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	DG17 XL - Quadrato - Con flangia - 34W	B Stretto	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
		E Medio	XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
		H Largo	XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	T7 Nero opaco goffrato/Oro**
		M Molto largo		T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

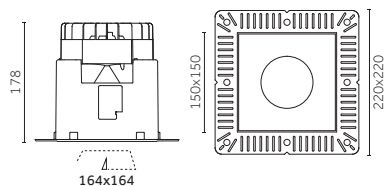
Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Trimless - 25W)1,48  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG16 B . HW 12**

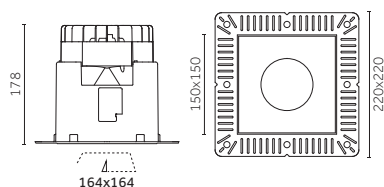
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG16	XL - Quadrato - Trimless - 25W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 3500 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo	NN	4000K, CRI>80, 3850 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Trimless - 34W)1,48  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . FG17 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG17	XL - Quadrato - Trimless - 34W	B	Stretto	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	WW	3000K, CRI>80, 4500 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo	NN	4000K, CRI>80, 4950 lm	T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:






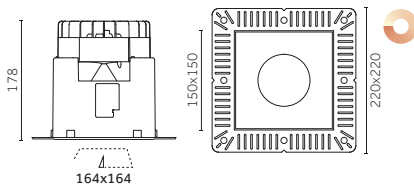

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Trimless - 34W - Warm Dimming)1,48  IP44   850°   **CB*** 

150x150

Esempio codice: **X . FG17 B . DT 12**






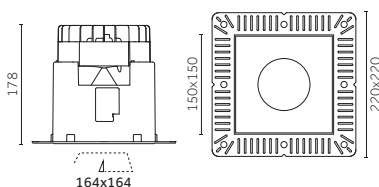

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	FG17 XL - Quadrato - Trimless - 34W	B Stretto E Medio H Largo M Molto largo	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta

** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,48  IP44   850°   **CB*** 

150x150

Esempio codice: **X . FG15 B . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	FG15 XL - Quadrato - Trimless - 22W	B Stretto E Medio H Largo M Molto largo	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato T7 Nero opaco goffrato/Oro** T9 Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115






Altre finiture su richiesta

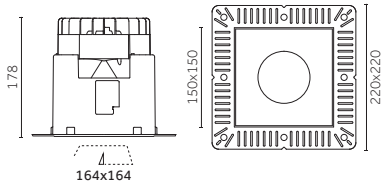
** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD FIXED (XL - Quadrato - Trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)

1,48  IP44   850°   **CB*** 



Esempio codice: **X . FG17 B . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	FG17	XL - Quadrato - Trimless - 34W	B	Stretto	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio	XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo	XN	4000K, CRI>95, 3000 lm	T7	Nero opaco goffrato/Oro**
				M	Molto largo			T9	Bianco opaco goffrato/Rame**

Note:

Accessori e driver a p. 114-115

Altre finiture su richiesta


** Finitura flangia / Finitura riflettore, per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Accessori di installazione e collegamento

	Codice		Accessorio	Note
	0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

* Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Mood Wall Washer

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piatello a filo o drop.

MOOD WALL WASHER TONDO














p.118

MOOD WALL WASHER QUADRATO



p.148

MOOD WALL WASHER TONDO

Dimensione	Forme piattello	Con flangia	Trimless	W
S (ø62 / ø50)	Tondo a filo			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Tondo drop			
M (ø96 / ø80)	Tondo a filo			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90
	Tondo drop			
L (ø128 / ø110)	Tondo a filo			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 13W, Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Tondo drop			
XL (ø175 / ø150)	Tondo a filo			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 34W, Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95
	Tondo drop			

MOOD WALL WASHER (S - Tondo)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Tondo a filo



Tondo drop



ø62

ø50

Caratteristiche gamma:

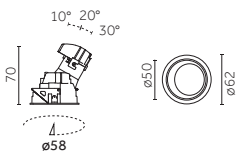
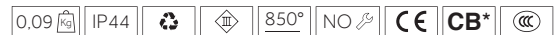
3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI >80, CRI >90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (S - Tondo a filo - con flangia - 3,5W)



ø62



Esempio codice: **X . RG11 H . HW 12**

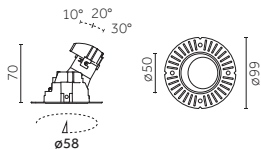
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG11	S - Tondo a filo - con flangia - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:

Accessori e driver a p. 121
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

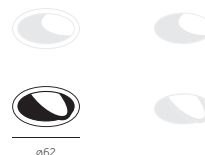
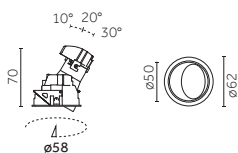
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (S - Tondo a filo - trimless - 3,5W)0,09  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . UG11 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG11	S - Tondo a filo - trimless - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 121
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (S - Tondo drop - con flangia - 3,5W)0,09  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . TG11 H . HW 12**


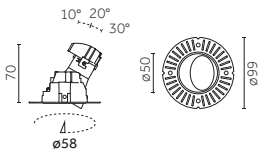
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG11	S - Tondo drop - con flangia - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 121
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (S - Tondo drop - trimless - 3,5W)0,09  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . VG11 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VG11	S - Tondo drop - trimless - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:






Accessori e driver a p. 121
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.


- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Piattelli

Codice		Accessorio	Note
0.26063.0012		Piattello a filo con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26063.0031		Piattello a filo con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato
0.26067.0012		Piattello drop con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26067.0031		Piattello drop con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (M - Tondo)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Tondo a filo



Tondo drop



ø96

ø80

Caratteristiche gamma:

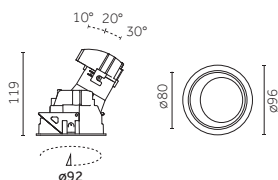
8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (M - Tondo a filo - con flangia - 8,5W)



Esempio codice: **X . RG12 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG12	M - Tondo a filo - con flangia - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

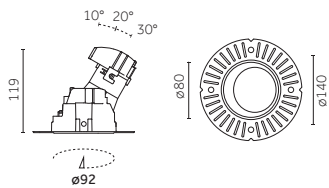
Note:

Accessori e driver a p. 125
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (M - Tondo a filo - trimless - 8,5W)

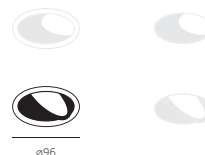
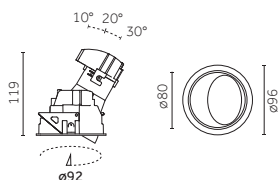


Esempio codice: **X . UG12 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG12	M - Tondo a filo - trimless - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 125
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (M - Tondo drop - con flangia - 8,5W)





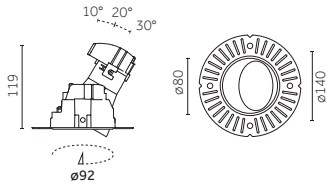



Esempio codice: **X . TG12 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG12	M - Tondo drop - con flangia - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 125
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (M - Tondo drop - trimless - 8,5W)0,26  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . VG12 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VG12	M - Tondo drop - trimless - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:






Accessori e driver a p. 125
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.


- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Piattelli

Codice		Accessorio	Note
0.26089.0012		Piattello a filo con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26089.0031		Piattello a filo con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato
0.26090.0012		Piattello drop con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26090.0031		Piattello drop con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (L - Tondo)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Tondo a filo



Tondo drop



ø128

ø110

Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50.000h

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi > 80, CRi > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,

2000K-3000K, CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm

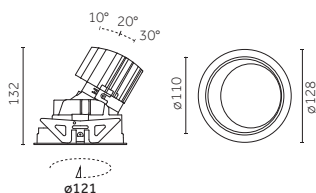
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - con flangia - 12W)



ø128



Esempio codice: **X . RG13 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG13	L - Tondo a filo - con flangia - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRi > 90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRi > 90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRi > 80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRi > 80, 1700 lm		

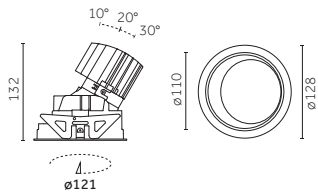
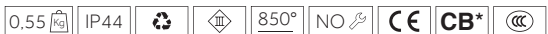
Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - con flangia - 17W)

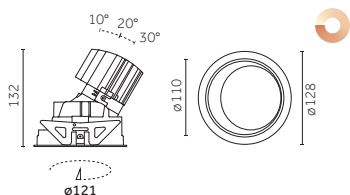
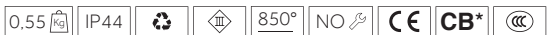


Esempio codice: **X . RG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	RG14 L - Tondo a filo - con flangia - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - con flangia - 13W - Warm Dimming)






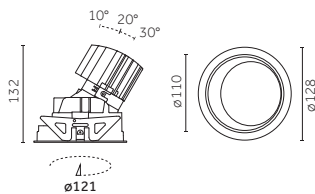



Esempio codice: **X . RG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	RG14 L - Tondo a filo - con flangia - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta






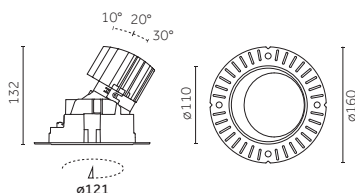

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,55  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . RG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG14	L - Tondo a filo - con flangia - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - trimless - 12W)0,56  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . UG13 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG13	L - Tondo a filo - trimless - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

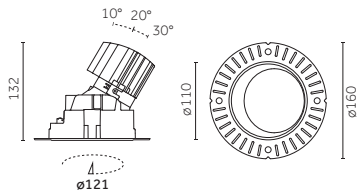
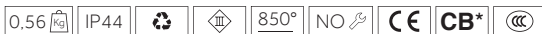
Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - trimless - 17W)

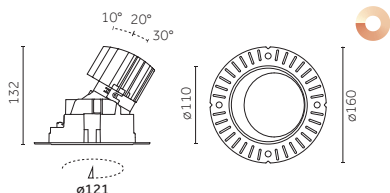
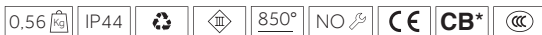


Esempio codice: **X . UG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	UG14 L - Tondo a filo - trimless - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - trimless - 13W - Warm Dimming)






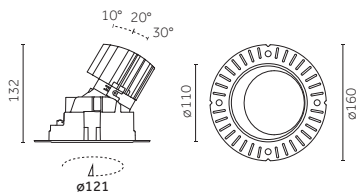



Esempio codice: **X . UG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	UG14 L - Tondo a filo - trimless - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta






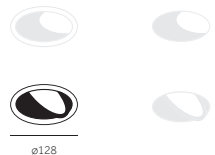
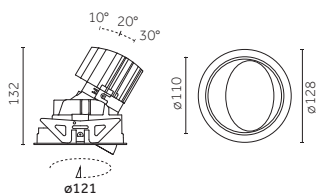

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo a filo - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,56  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . UG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG14	L - Tondo a filo - trimless - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - con flangia - 12W)0,55  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . TG13 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG13	L - Tondo drop - con flangia - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

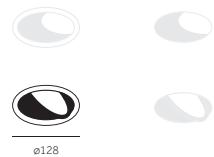
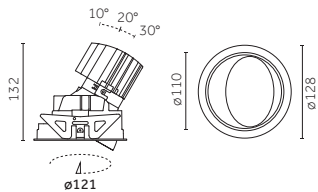
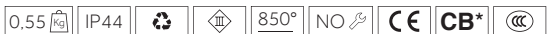
Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - con flangia - 17W)

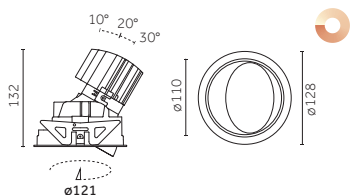
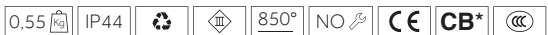


Esempio codice: **X . TG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	TG14 L - Tondo drop - con flangia - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - con flangia - 13W - Warm Dimming)




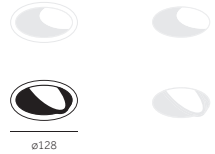
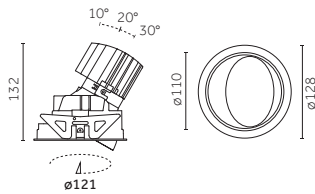



Esempio codice: **X . TG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	TG14 L - Tondo drop - con flangia - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta






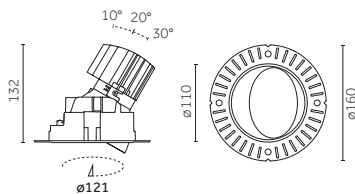

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,55  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . XG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	XG14	L - Tondo drop - con flangia - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - trimless - 12W)0,56  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . VG13 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VG13	L - Tondo drop - trimless - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

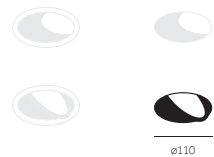
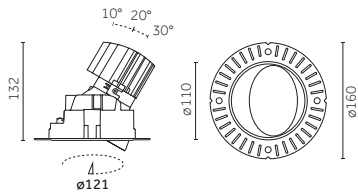
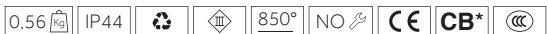
Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - trimless - 17W)

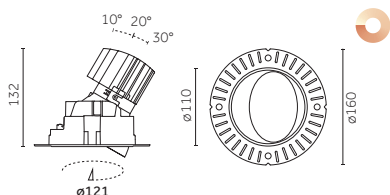
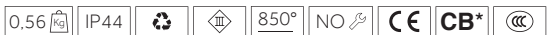


Esempio codice: **X . VG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG14 L - Tondo drop - trimless - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - trimless - 13W - Warm Dimming)




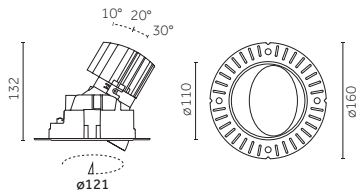



Esempio codice: **X . VG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG14 L - Tondo drop - trimless - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.






MOOD WALL WASHER (L - Tondo drop - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,56  IP44   850°    Esempio codice: **X . VG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VG14	L - Tondo drop - trimless - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		



Note:

Accessori e driver a p. 135-136
Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattelli**

Codice		Accessorio	Note
0.26093.0012		Piattello a filo con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26093.0031		Piattello a filo con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato
0.26094.0012		Piattello drop con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26094.0031		Piattello drop con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Tondo a filo



Tondo drop



ø175



ø150

Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2615-4200lm / L70 50,000h

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi>80, CRi>90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 200-2850lm,

2000K-3000K, CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

22W / 2000lm

34W / 3000lm

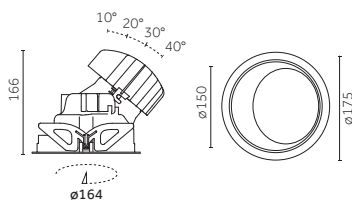
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - con flangia - 25W)



ø175



Esempio codice: **X . RG16 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG16	XL - Tondo a filo - con flangia - 25W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRi>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRi>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRi>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRi>80, 3850 lm		

Note:

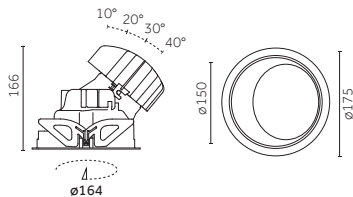
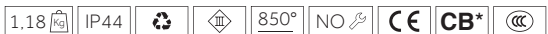
Accessori e driver a p. 146-147

Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W)

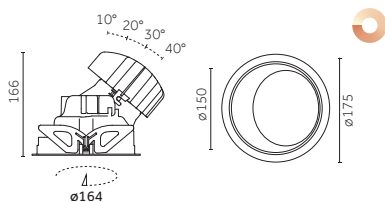
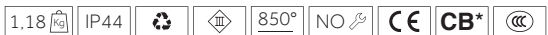


Esempio codice: **X . RG17 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	RG17 XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W - Warm Dimming)

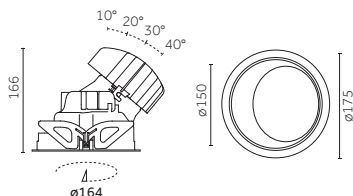


Esempio codice: **X . RG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	RG17 XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

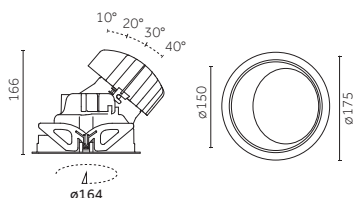
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,18  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . RG15 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG15	XL - Tondo a filo - con flangia - 22W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 2150 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,18  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . RG17 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	RG17	XL - Tondo a filo - con flangia - 34W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

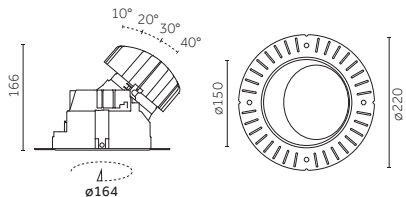
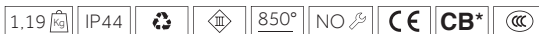
Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - trimless - 25W)

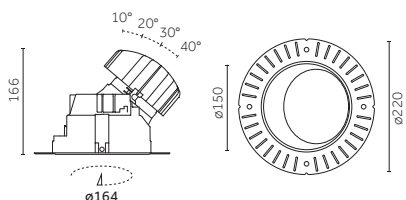
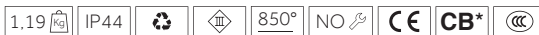


Esempio codice: **X . UG16 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG16	XL - Tondo a filo - trimless - 25W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 3850 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - trimless - 34W)

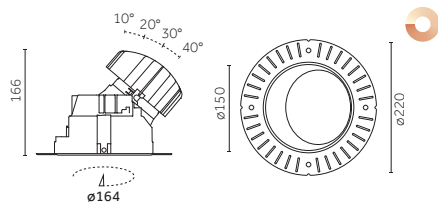


Esempio codice: **X . UG17 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG17	XL - Tondo a filo - trimless - 34W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

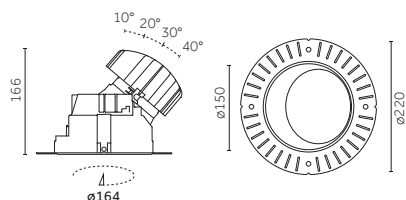
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - trimless - 34W - Warm Dimming)1,19  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . UG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	UG17 XL - Tondo a filo - trimless - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,19  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . UG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	UG15 XL - Tondo a filo - trimless - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

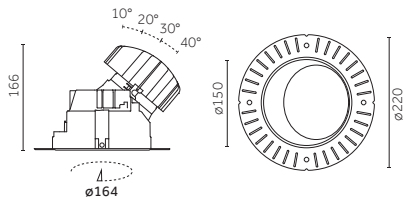
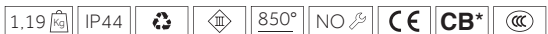
Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo a filo - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)

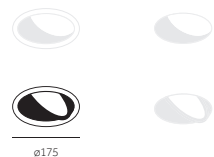
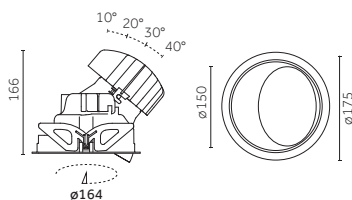
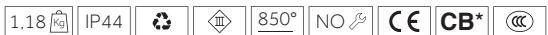


Esempio codice: **X . UG17 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	UG17	XL - Tondo a filo - trimless - 34W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - con flangia - 25W)




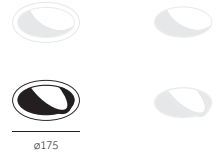
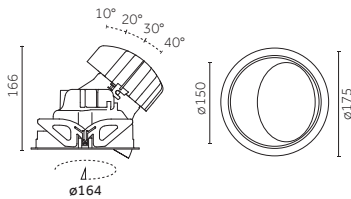



Esempio codice: **X . TG16 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG16	XL - Tondo drop - con flangia - 25W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 3850 lm		

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta






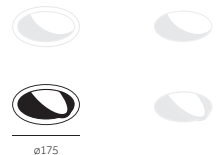
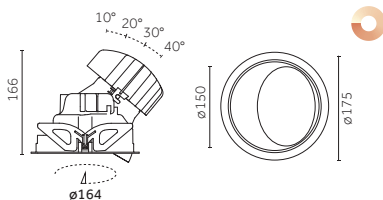

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - con flangia - 34W)1,18  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . TG17 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG17	XL - Tondo drop - con flangia - 34W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 3850 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 4050 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 4500 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 4950 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - con flangia - 34W - Warm Dimming)1,18  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . TG17 H . DT 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG17	XL - Tondo drop - con flangia - 34W	H	Wall Washer	DT	2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12	Bianco opaco goffrato
								31	Nero opaco goffrato

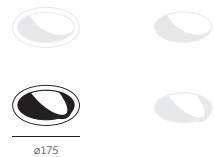
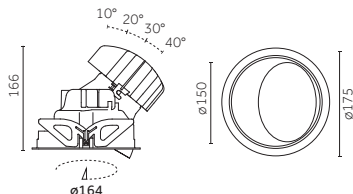
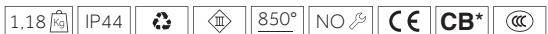
Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)

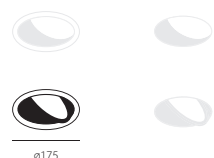
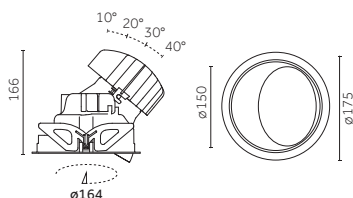
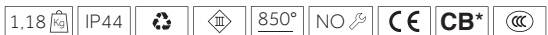


Esempio codice: **X . TG15 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG15	XL - Tondo drop - con flangia - 22W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2150 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2150 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 2150 lm		

Note:
 Accessori e driver a p. 146-147
 Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)

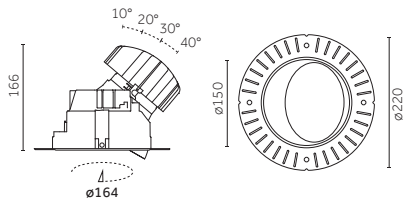


Esempio codice: **X . TG17 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	TG17	XL - Tondo drop - con flangia - 34W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		

Note:
 Accessori e driver a p. 146-147
 Altre finiture su richiesta

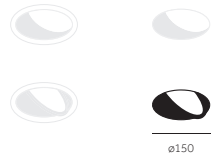
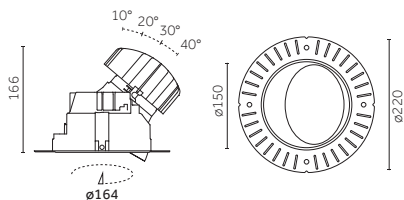
* In attesa di approvazione.
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - trimless - 25W)1,19 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . VG16 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG16 XL - Tondo drop - trimless - 25W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - trimless - 34W)1,19 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . VG17 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG17 XL - Tondo drop - trimless - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

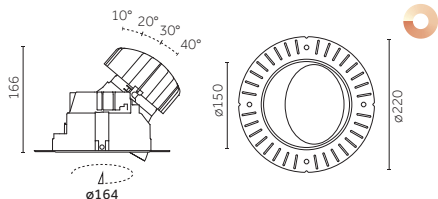
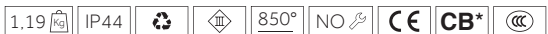
Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - trimless - 34W - Warm Dimming)

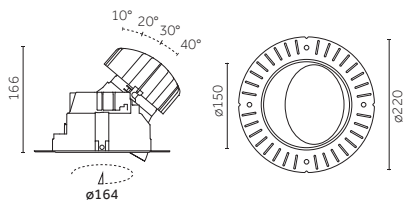
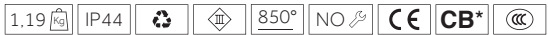


Esempio codice: **X . VG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG17 XL - Tondo drop - trimless - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)




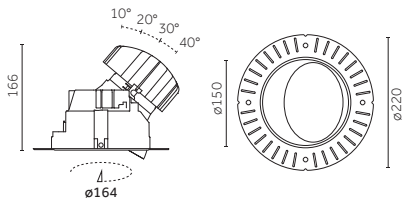



Esempio codice: **X . VG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	VG15 XL - Tondo drop - trimless - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.






MOOD WALL WASHER (XL - Tondo drop - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)1,19  IP44   850°    Esempio codice: **X . VG17 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VG17	XL - Tondo drop - trimless - 34W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		



Note:

Accessori e driver a p. 146-147
Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattelli**

Codice		Accessorio	Note
0.26097.0012		Piattello a filo con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26097.0031		Piattello a filo con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato
0.26098.0012		Piattello drop con lente ellittica tonda	12 - Bianco opaco goffrato
0.26098.0031		Piattello drop con lente ellittica tonda	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi











Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Mood Wall Washer Quadrato

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piatello a filo o drop.

MOOD WALL WASHER SQUARE

Dimensione	Forme piattello	Con flangia	Trimless	W
S (62x62 / 50x50)	Quadrato a filo			3,5 W 300-400lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90
	Quadrato drop			
M (96x96 / 80x80)	Quadrato a filo			8,5W 750-950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90
	Quadrato drop			
L (128x128 / 110x110)	Quadrato a filo			12W, 17W 1350-2300lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 13W, Warm Dimming 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI >95 16W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI >95
	Quadrato drop			
XL (175x175 / 150x150)	Quadrato a filo			25W, 34W 2950-4950lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI >80, CRI >90 34W, Warm Dimming 100-2850lm, 2000K-3000K, CRI >95 22W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 2150lm 34W, Modulo LED con tecnologia al fosforo: 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI >95
	Quadrato drop			

MOOD WALL WASHER (S - Quadrato)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Quadrato a filo



Quadrato drop



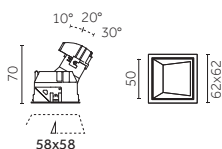
62X62

50X50

Caratteristiche gamma:

3,5W / 300-400lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI >80, CRI >90
 Driver non incluso
 Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (S - Quadrato a filo - con flangia - 3,5W)

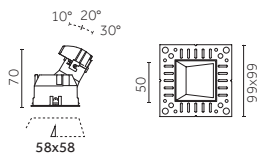


Esempio codice: **X . ZG11 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZG11	S - Quadrato a filo - con flangia - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:
 Accessori e driver a p. 153
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

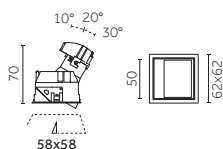
MOOD WALL WASHER (S - Quadrato a filo - trimless - 3,5W)0,11  IP44   850°   **CB*** 

50x50

Esempio codice: **X . XG11 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG11 S - Quadrato a filo - trimless - 3,5W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 300 lm HQ 3000K, CRI>90, 300 lm WW 3000K, CRI>80, 350 lm NN 4000K, CRI>80, 400 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 153
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (S - Quadrato drop - con flangia - 3,5W)0,10  IP44   850°   **CB*** 

62x62



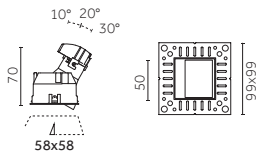
Esempio codice: **X . WG11 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG11 S - Quadrato drop - con flangia - 3,5W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 300 lm HQ 3000K, CRI>90, 300 lm WW 3000K, CRI>80, 350 lm NN 4000K, CRI>80, 400 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 153
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (S - Quadrato drop - trimless - 3,5W)0,11  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . YG11 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	YG11	S - Quadrato drop - trimless - 3,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 300lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 300lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 350lm		
						NN	4000K, CRI>80, 400lm		

Note:






Accessori e driver a p. 153
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.



- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Piattelli

Codice		Accessorio	Note
0.26068.0012		Piattello a filo con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
0.26068.0031		Piattello a filo con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato
0.26069.0012		Piattello drop con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
0.26069.0031		Piattello drop con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 3,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30422.0000	On/Off	17,5	220-240Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:5	128x37x28	57	20 m	1,5 mm ²
0.30423.0000	On/Off	40	100-240 / 50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	166x52x24	52	20 m	1,5 mm ²
T.30422.0000	Taglio di fase	13	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:3 - Max:3	141x43x30	57	20 m	1,5 mm ²
T.30423.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Min:6 - Max:10	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30422.0000	Dimm 1-10V	20	180-240Vac 150-275Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:6	110x52x22,5	82	20 m	1,5 mm ²
V.30423.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:10	125x79x22	45	20 m	1,5 mm ²
D.30422.0000	Dali	21	220-230Vac / 0,50/60Hz	1050	Min:3 - Max:6	180x32x32	82	20 m	1,5 mm ²
D.30423.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	1050	Min:1 - Max:15	152x76x30	56	20 m	1,5 mm ²

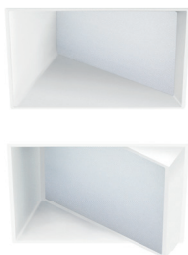
Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 3	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (M - Quadrato)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Quadrato a filo:



Quadrato drop:



96x96

80x80

Caratteristiche gamma:

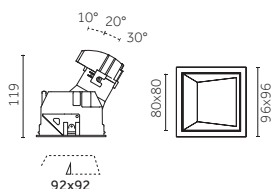
8,5W / 750-950lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRI > 80, CRI > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (M - Quadrato a filo - con flangia - 8,5W)



Esempio codice: **X . ZG12 H . HW 12**

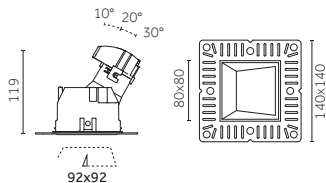
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZG12	M - Quadrato a filo - con flangia - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 157
Altre finiture su richiesta

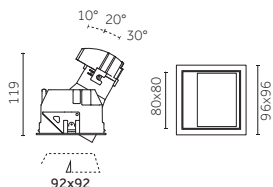
* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (M - Quadrato a filo - trimless - 8,5W)0,32 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . XG12 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG12 M - Quadrato a filo - trimless - 8,5W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 750 lm HQ 3000K, CRI>90, 750 lm WW 3000K, CRI>80, 850 lm NN 4000K, CRI>80, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 157
Altre finiture su richiesta






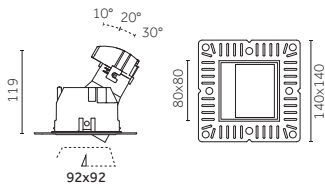

MOOD WALL WASHER (M - Quadrato drop - con flangia - 8,5W)0,30 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . WG12 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG12 M - Quadrato drop - con flangia - 8,5W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 750 lm HQ 3000K, CRI>90, 750 lm WW 3000K, CRI>80, 850 lm NN 4000K, CRI>80, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 157
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (M - Quadrato drop - trimless - 8,5W)0,32  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . YG12 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	YG12	M - Quadrato drop - trimless - 8,5W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 750 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 750 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 850 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 950 lm		

Note:





Accessori e driver a p. 157
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Accessori

Piattelli

Codice		Accessorio	Note
0.26091.0012		Piattello a filo con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
0.26091.0031		Piattello a filo con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato
0.26092.0012		Piattello drop con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
0.26092.0031		Piattello drop con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

Codice		Accessorio	Note
0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

Driver

Driver per versioni da 8,5W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Taglio di fase	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:3	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	125x79x22	79	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:4	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

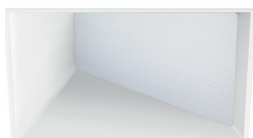
Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piatello a filo o drop.



Gamma:

Quadrato a filo:



Quadrato drop:



128x128

110x110

Caratteristiche gamma:

12W, 17W / 1350-2300lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi > 80, CRi > 90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

13W / 100-1000lm,

2000K-3000K, CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

16W / 1000lm

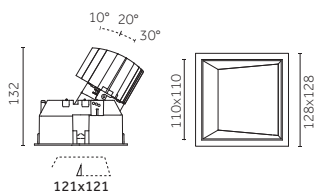
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2

CRi > 95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - con flangia - 12W)



128x128



Esempio codice: **X . ZG13 H . HW 12**

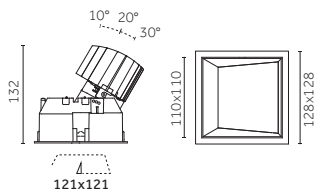
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZG13	L - Quadrato a filo - con flangia - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRi > 90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRi > 90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRi > 80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRi > 80, 1700 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

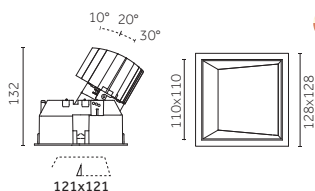
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - con flangia - 17W)0,57 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . ZG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG14 L - Quadrato a filo - con flangia - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm WW 3000K, CRI>80, 2100 lm NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
 Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,57 IP44 850° **CB*** Esempio codice: **X . ZG14 H . DT 12**



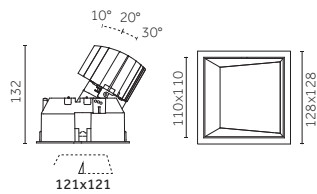

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG14 L - Quadrato a filo - con flangia - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,57  IP44   850°   **CB*** 






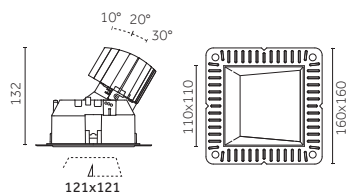

128x128

Esempio codice: **X . ZG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZG14	L - Quadrato a filo - con flangia - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - trimless - 12W)0,58  IP44   850°   **CB*** 

110x110

Esempio codice: **X . XG13 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	XG13	L - Quadrato a filo - trimless - 12W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRI>90, 1350 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRI>90, 1400 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRI>80, 1550 lm		
						NN	4000K, CRI>80, 1700 lm		

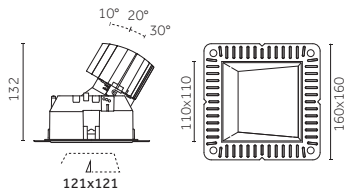
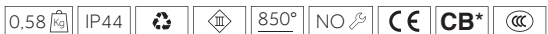
Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - trimless - 17W)

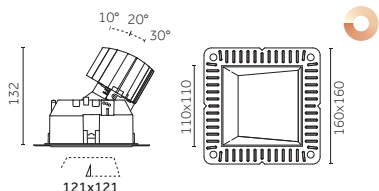
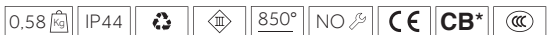


Esempio codice: **X . XG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG14 L - Quadrato a filo - trimless - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - trimless - 13W - Warm Dimming)

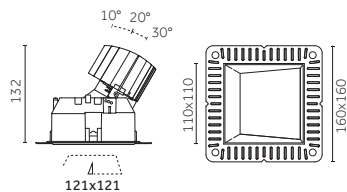


Esempio codice: **X . XG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG14 L - Quadrato a filo - trimless - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

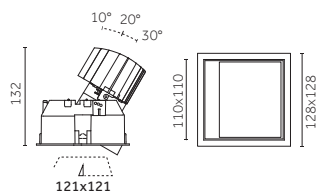
* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato a filo - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,58  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . XG14 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG14 L - Quadrato a filo - trimless - 16W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 950 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 1000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - con flangia - 12W)0,57  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG13 H . HW 12**


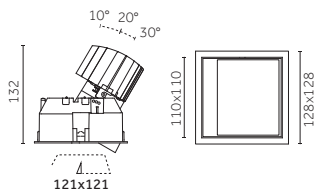
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG13 L - Quadrato drop - con flangia - 12W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1350 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1400 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 1550 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 1700 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

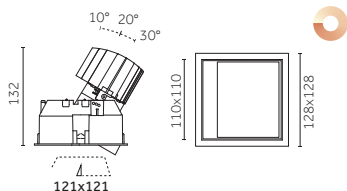
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - con flangia - 17W)0,57  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG14 L - Quadrato drop - con flangia - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - con flangia - 13W - Warm Dimming)0,57  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG14 H . DT 12**




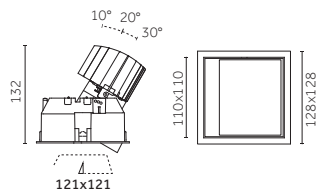

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG14 L - Quadrato drop - con flangia - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.






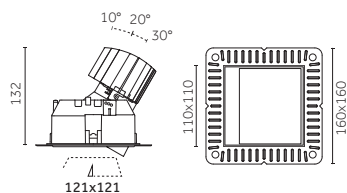

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - con flangia - 16W - Modulo LED al fosforo)0,57  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG14 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG14 L - Quadrato drop - con flangia - 16W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 950 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 1000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - trimless - 12W)0,58  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . YG13 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG13 L - Quadrato drop - trimless - 12W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1350 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1400 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 1550 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 1700 lm	

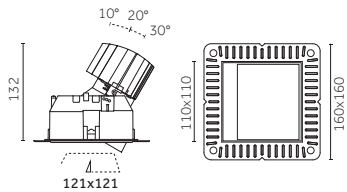
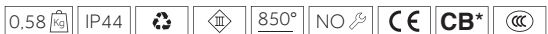
Note:

Accessori e driver a p. 167-168
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - trimless - 17W)

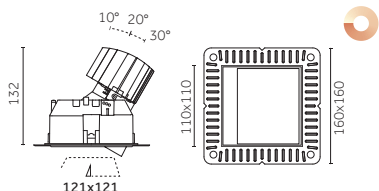
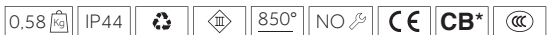


Esempio codice: **X . YG14 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG14 L - Quadrato drop - trimless - 17W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 1850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 1950 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 2100 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 2350 lm	

Note:
 Accessori e driver a p. 167-168
 Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - trimless - 13W - Warm Dimming)





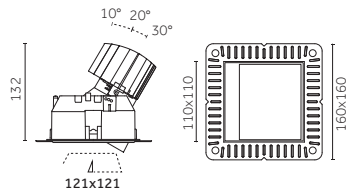



Esempio codice: **X . YG14 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG14 L - Quadrato drop - trimless - 13W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-1000lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
 Accessori e driver a p. 167-168
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (L - Quadrato drop - trimless - 16W - Modulo LED al fosforo)0,58  IP44   850°    

110x110





Esempio codice: **X . YG14 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	YG14	L - Quadrato drop - trimless - 16W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 1000 lm		


Note:

Accessori e driver a p. 167-168
 Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattelli**

€	Codice		Accessorio	Note
	0.26095.0012		Piattello a filo con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
	0.26095.0031		Piattello a filo con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato
	0.26096.0012		Piattello drop con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
	0.26096.0031		Piattello drop con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

€	Codice		Accessorio	Note
	0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 12W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30412.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	350	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30412.0000	Taglio di fase	20	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 17W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30400.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30400.0000	Taglio di fase	22	220-240Vac / 50/60Hz	500	Max:1	127x44x28	52	20 m	1,5 mm ²
V.30400.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30400.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	500	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 13W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30040.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30040.0000	Dali	33	220-240Vac / 50/60Hz	350	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 16W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Taglio di fase	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato)

La soluzione ottimale per l'illuminazione wall washer declinata in forma tonda e quadrata. Disponibili in quattro diverse dimensioni, da 50 mm a 150 mm, questi apparecchi da incasso si prestano per il montaggio con piattello a filo o drop.



Gamma:

Quadrato a filo:



Quadrato drop:



175x175

150x150

Caratteristiche gamma:

25W, 34W / 2615-4200lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3

CRi>80, CRi>90
Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

34W / 200-2850lm,
2000K-3000K, CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Modulo LED con tecnologia al fosforo:

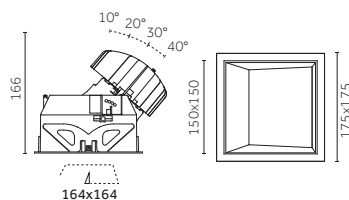
22W / 2000lm
34W / 3000lm

2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2
CRi>95

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - con flangia - 25W)



175x175



Esempio codice: **X . ZG16 H . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZG16	XL - Quadrato a filo - con flangia - 25W	H	Wall Washer	HW	2700K, CRi>90, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						HQ	3000K, CRi>90, 3150 lm	31	Nero opaco goffrato
						WW	3000K, CRi>80, 3500 lm		
						NN	4000K, CRi>80, 3850 lm		

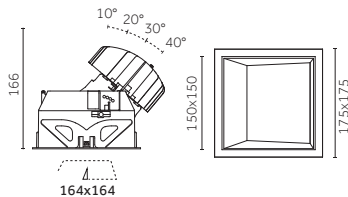
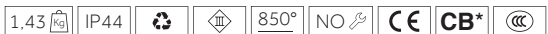
Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W)

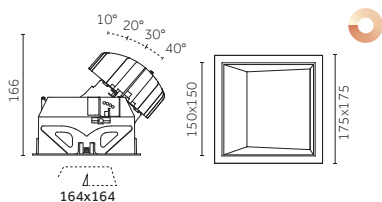
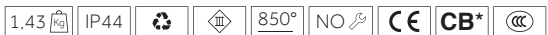


Esempio codice: **X . ZG17 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG17 XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W - Warm Dimming)





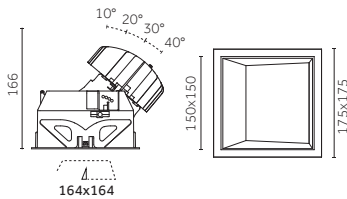



Esempio codice: **X . ZG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG17 XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta






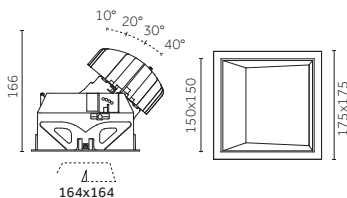

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . ZG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG15 XL - Quadrato a filo - con flangia - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . ZG17 H . XW 12**

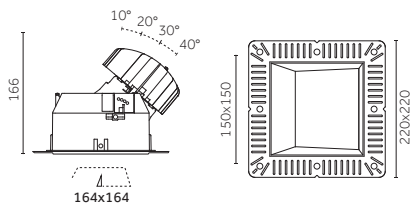
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	ZG17 XL - Quadrato a filo - con flangia - 34W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

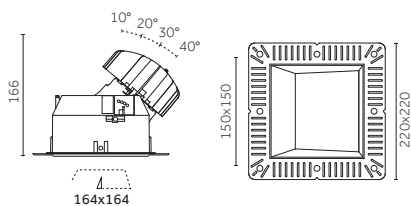
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - trimless - 25W)1,44  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . XG16 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG16 XL - Quadrato a filo - trimless - 25W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	T7 Nero opaco goffrato/gold
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	T9 Bianco opaco goffrato/copper

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W)1,44  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . XG17 H . HW 12**





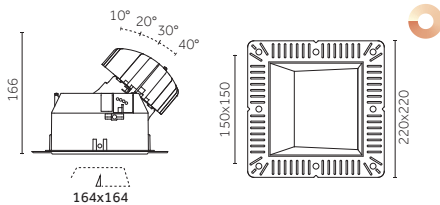

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	T7 Nero opaco goffrato/gold
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	T9 Bianco opaco goffrato/copper

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.





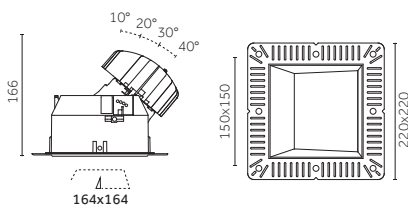

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W - Warm Dimming)1,44  IP44   850° NO  **CB*** Esempio codice: **X . XG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato
				31 Nero opaco goffrato

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)1,44  IP44   850° NO  **CB*** Esempio codice: **X . XG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG15 XL - Quadrato a filo - trimless - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

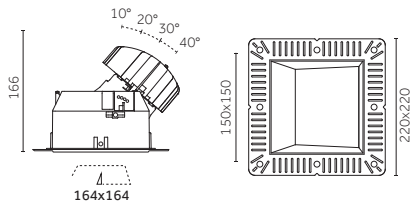
Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato a filo - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)

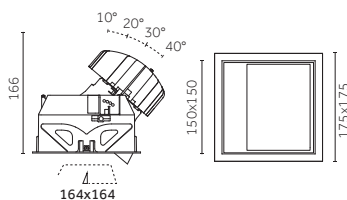


Esempio codice: **X . XG17 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	XG17 XL - Quadrato a filo - trimless - 34W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - con flangia - 25W)



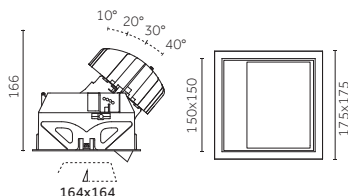
Esempio codice: **X . WG16 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG16 XL - Quadrato drop - con flangia - 25W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

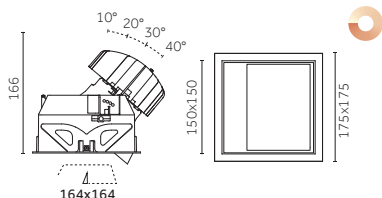
MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - con flangia - 34W)

1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG17 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG17 XL - Quadrato drop - con flangia - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm WW 3000K, CRI>80, 4500 lm NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
 Accessori e driver a p. 178-179
 Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - con flangia - 34W - Warm Dimming)

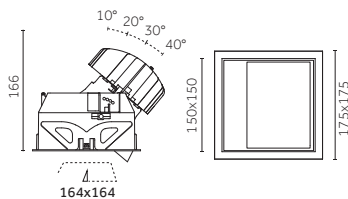
1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG17 XL - Quadrato drop - con flangia - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
 Accessori e driver a p. 178-179
 Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

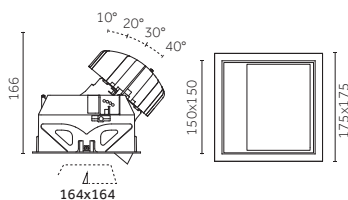
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - con flangia - 22W - Modulo LED al fosforo)1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG15 XL - Quadrato drop - con flangia - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - con flangia - 34W - Modulo LED al fosforo)1,43  IP44   850°   **CB*** Esempio codice: **X . WG17 H . XW 12**



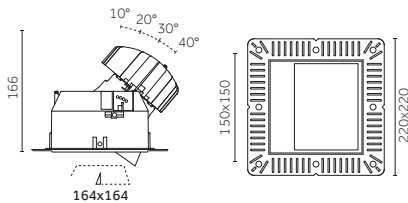

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	WG17 XL - Quadrato drop - con flangia - 34W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			XQ 3000K, CRI>95, 2950 lm	31 Nero opaco goffrato
			XN 4000K, CRI>95, 3000 lm	

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - trimless - 25W)1,44  IP44   850°   **CB*** 






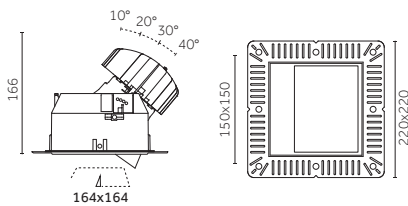

150x150

Esempio codice: **X . YG16 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG16 XL - Quadrato drop - trimless - 25W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 2950 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 3150 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 3500 lm	T7 Nero opaco goffrato/gold
			NN 4000K, CRI>80, 3850 lm	T9 Bianco opaco goffrato/copper

Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - trimless - 34W)1,44  IP44   850°   **CB*** 

150x150

Esempio codice: **X . YG17 H . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG17 XL - Quadrato drop - trimless - 34W	H Wall Washer	HW 2700K, CRI>90, 3850 lm	12 Bianco opaco goffrato
			HQ 3000K, CRI>90, 4050 lm	31 Nero opaco goffrato
			WW 3000K, CRI>80, 4500 lm	T7 Nero opaco goffrato/gold
			NN 4000K, CRI>80, 4950 lm	T9 Bianco opaco goffrato/copper

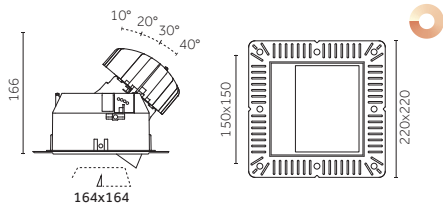
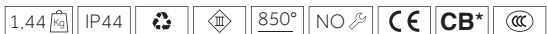
Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - trimless - 34W - Warm Dimming)

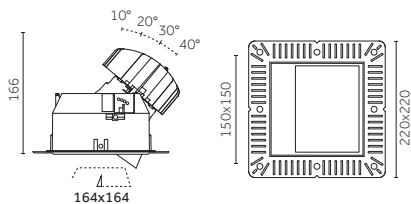
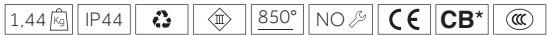


Esempio codice: **X . YG17 H . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG17 XL - Quadrato drop - trimless - 34W	H Wall Washer	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-2850lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - trimless - 22W - Modulo LED al fosforo)


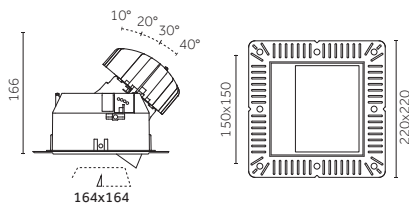


Esempio codice: **X . YG15 H . XW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
X Non incluso	YG15 XL - Quadrato drop - trimless - 22W	H Wall Washer	XW 2700K, CRI>95, 2150 lm XQ 3000K, CRI>95, 2150 lm XN 4000K, CRI>95, 2150 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

* In attesa di approvazione.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e i lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.





MOOD WALL WASHER (XL - Quadrato drop - trimless - 34W - Modulo LED al fosforo)1,44  IP44   850°    Esempio codice: **X . YG17 H . XW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	YG17	XL - Quadrato drop - trimless - 34W	H	Wall Washer	XW	2700K, CRI>95, 2950 lm	12	Bianco opaco goffrato
						XQ	3000K, CRI>95, 2950 lm	31	Nero opaco goffrato
						XN	4000K, CRI>95, 3000 lm		


Note:

Accessori e driver a p. 178-179
Altre finiture su richiesta

Accessori**Piattelli**

€	Codice		Accessorio	Note
su richiesta	0.26099.0012		Piattello a filo con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
su richiesta	0.26099.0031		Piattello a filo con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato
su richiesta	0.26100.0012		Piattello drop con lente ellittica quadra	12 - Bianco opaco goffrato
su richiesta	0.26100.0031		Piattello drop con lente ellittica quadra	31 - Nero opaco goffrato

Accessori di installazione e collegamento

€	Codice		Accessorio	Note
	0.26070.0000		Accessorio per collegamento in serie	Max 60V/dc

* In attesa di approvazione.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e il lumen output degli apparecchi visitare reggiani.net.

Driver

Driver per versioni da 25W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30408.0000	On/Off	38	198-264Vac 176-264Vdc / 50/60Hz	950	Max:1	130x42x30	52	20 m	1,5 mm ²
V.30408.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30408.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	950	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W con tecnologia Warm Dimming

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
V.30425.0000	Dimm 1-10V	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²
D.30425.0000	Dali	50	220-240Vac / 50/60Hz	900	Max:1	204X50X33	60	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 22W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30041.0000	Taglio di fase	36	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
V.30041.0000	Dimm 1-10V	33	220-240Vac / 50/60Hz	700	Max:1	180x32x32	45	20 m	1,5 mm ²
D.30041.0000	Dali	32	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Max:1	103x67x21	70	20 m	1,5 mm ²

Driver per versioni da 34W per Modulo LED con tecnologia al fosforo

Codice	Tipologia	W	Informazioni tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.30423.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30409.0000	Taglio di fase	40	220-240Vac / 50/60Hz	1050	Max:1	135x60x32	68	20 m	1,5 mm ²
V.30409.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30409.0000	Dali	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	1050	Max:1	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²

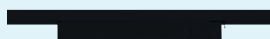
Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso ø mm	Max. distanza	Sezione cavo
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45	-	-
0.35081.0000	Gruppo emergenza di tipo sempre acceso 1h*	220-240V / 50/60 Hz	Min: 1	160x55x90	56	20 m	1,5 mm ²

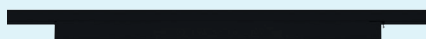
*Per apparecchi LED (8-46W), batterie Ni/Cd

Yori Linear

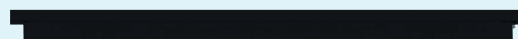
Una gamma di apparecchi lineari per installazione a binario che va ad integrare le soluzioni d'accento, creando una morbida illuminazione diffusa.



460 mm
p. 181



920 mm
p. 184



1380 mm
p. 187

YORI LINEAR (460 mm)

Yori Linear consente di creare una piacevole illuminazione diffusa a completamento dell'illuminazione d'accento. Una soluzione lineare idonea per l'installazione su binario che va ad integrarsi perfettamente con la geometria del proiettore Yori.

Con cinque diversi diffusori e una varietà di lunghezze per installazioni singole, collegate o in linea continua, le possibilità sono davvero infinite.

Gamma:

Singolo:

460

EC EC
End cap End cap



Linea continua:

460

460

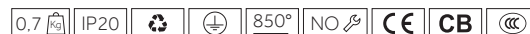
460

EC F + M F + M EC
End cap Female Male Female Male End cap

Caratteristiche gamma:

13W / 1430-1980 lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI>80, CRI>90
On/Off, Dimm (ready2mains)

YORI LINEAR 460 mm/13W - singolo (EC-EC)



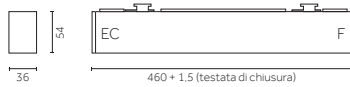
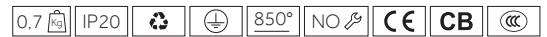
Esempio codice: **0 . B F620 . HW 12**

Driver		Diffusore (EC-EC)		Versione		LED		Finiture	
0	On/Off	B	Opale (EC-EC)	F620	460mm/13W	HW	2700K, CRI>90, 1430 lm	12	Bianco opaco goffrato
F	Dimm (ready2mains)	G	Prismatico (EC-EC)			HQ	3000K, CRI>90, 1552 lm	31	Nero opaco goffrato
		N	Griglia antiabbagliante (EC-EC)			WW	3000K, CRI>80, 1784 lm		
		T	Opale U-Shape (EC-EC)			NN	4000K, CRI>80, 1980 lm		
		K	Millerighe (EC-EC)						

Note:

Accessori a p. 183

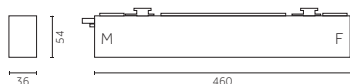
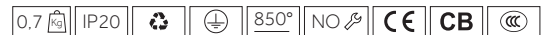
YORI LINEAR 460 mm/13W - linea continua (EC-F)

Esempio codice: **0 . F F620 . HW 12**

Driver	Diffusore (EC-F)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	F Opale (EC-F) M Prismatico (EC-F) R Griglia antiabbagliante (EC-F) Z Opale U-Shape (EC-F) Y Millerighe (EC-F)	F620 460mm/13W	HW 2700K, CRI>90, 1430 lm HQ 3000K, CRI>90, 1552 lm WW 3000K, CRI>80, 1784 lm NN 4000K, CRI>80, 1980 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori a p. 183

YORI LINEAR 460 mm/13W - linea continua (M-F)

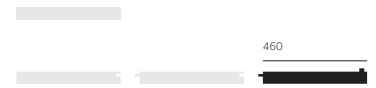
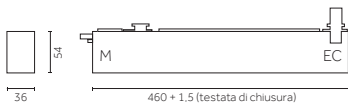
Esempio codice: **0 . D F620 . HW 12**

Driver	Diffusore (M-F)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	D Opale (M-F) L Prismatico (M-F) Q Griglia antiabbagliante (M-F) V Opale U-Shape (M-F) X Millerighe (M-F)	F620 460mm/13W	HW 2700K, CRI>90, 1430 lm HQ 3000K, CRI>90, 1552 lm WW 3000K, CRI>80, 1784 lm NN 4000K, CRI>80, 1980 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori a p. 183

YORI LINEAR 460 mm/13W - linea continua (M-EC)

0,7 IP20 850° **CB**



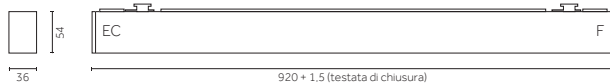
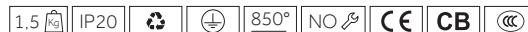
Esempio codice: **0 . C F620 . HW 12**

Driver		Diffusore (M-EC)		Versione		LED		Finiture	
0	On/Off	C	Opale (M-EC)	F620	460mm/13W	HW	2700K, CRI>90, 1430 lm	12	Bianco opaco goffrato
F	Dimm (ready2mains)	H	Prismatico (M-EC)			HQ	3000K, CRI>90, 1552 lm	31	Nero opaco goffrato
		P	Griglia antiabbagliante (M-EC)			WW	3000K, CRI>80, 1784 lm		
		U	Opale U-Shape (M-EC)			NN	4000K, CRI>80, 1980 lm		
		W	Millerighe (M-EC)						

Note:
Accessori a p. 183

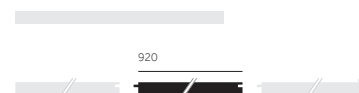
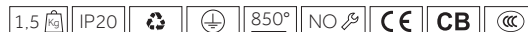
Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.25900.0000	Dimm (ready2mains) Gateway	Apparecchi collegabili: max 15 (o 400W)

YORI LINEAR 920 mm/26W - linea continua (EC-F)Esempio codice: **0 . F F650 . HW 12**

Driver		Diffusore (EC-F)		Versione		LED		Finiture	
0	On/Off	F	Opale (EC-F)	F650	920mm/26W	HW	2700K, CRI>90, 2760 lm	12	Bianco opaco goffrato
F	Dimm (ready2mains)	M	Prismatico (EC-F)			HQ	3000K, CRI>90, 3000 lm	31	Nero opaco goffrato
		R	Griglia antiabbagliante (EC-F)			WW	3000K, CRI>80, 3449 lm		
		Z	Opale U-Shape (EC-F)			NN	4000K, CRI>80, 3815 lm		
		Y	Millerighe (EC-F)						

Note:
Accessori a p. 186

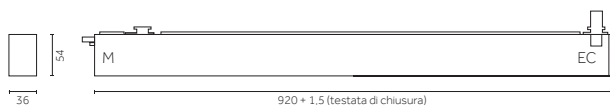
YORI LINEAR 920 mm/26W - linea continua (M-F)Esempio codice: **0 . D F650 . HW 12**

Driver		Diffusore (M-F)		Versione		LED		Finiture	
0	On/Off	D	Opale (M-F)	F650	920mm/26W	HW	2700K, CRI>90, 2760 lm	12	Bianco opaco goffrato
F	Dimm (ready2mains)	L	Prismatico (M-F)			HQ	3000K, CRI>90, 3000 lm	31	Nero opaco goffrato
		Q	Griglia antiabbagliante (M-F)			WW	3000K, CRI>80, 3449 lm		
		V	Opale U-Shape (M-F)			NN	4000K, CRI>80, 3815 lm		
		X	Millerighe (M-F)						

Note:
Accessori a p. 186

YORI LINEAR 920 mm/26W - linea continua (M-EC)

1,5 kg IP20 850° NO **CB**



Esempio codice: **0 . C F650 . HW 12**

Driver	Diffusore (M-EC)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	C Opale (M-EC) H Prismatico (M-EC) P Griglia antiabbagliante (M-EC) U Opale U-Shape (M-EC) V Millerighe (M-EC)	F650 920mm/26W	HW 2700K, CRI>90, 2760 lm HQ 3000K, CRI>90, 3000 lm WW 3000K, CRI>80, 3449 lm NN 4000K, CRI>80, 3815 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori a p. 186

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.25900.0000	Dimm (ready2mains) Gateway	Apparecchi collegabili: max 15 (o 400W)

YORI LINEAR (1380 mm)

Yori Linear consente di creare una piacevole illuminazione diffusa a completamento dell'illuminazione d'accento. Una soluzione lineare idonea per l'installazione su binario che va ad integrarsi perfettamente con la geometria del proiettore Yori.

Con cinque diversi diffusori e una varietà di lunghezze per installazioni singole, collegate o in linea continua, le possibilità sono davvero infinite.

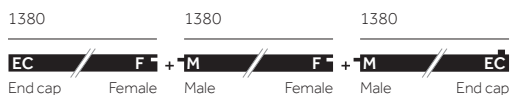
Gamma:

Singolo:

1380



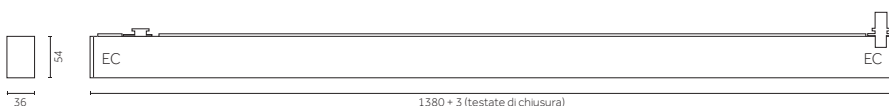
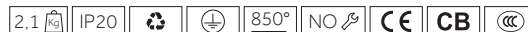
Linea continua:



Caratteristiche gamma:

38W / 4315-5785 lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI>80, CRI>90
On/Off, Dimm (ready2mains)

YORI LINEAR 1380 mm/38W - singolo (EC-EC)



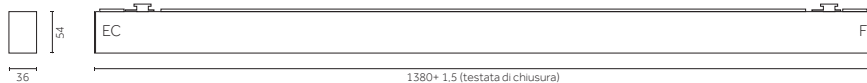
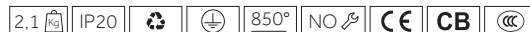
Esempio codice: **0 . B F670 . HW 12**

Driver		Diffusore (EC-EC)		Versione		LED		Finiture	
0	On/Off	B	Opale (EC-EC)	F670	1380mm/38W	HW	2700K, CRI>90, 4315 lm	12	Bianco opaco goffrato
F	Dimm (ready2mains)	G	Prismatico (EC-EC)			HQ	3000K, CRI>90, 4691 lm	31	Nero opaco goffrato
		N	Griglia antiabbagliante (EC-EC)			WW	3000K, CRI>80, 5392 lm		
		T	Opale U-Shape (EC-EC)			NN	4000K, CRI>80, 5785 lm		
		K	Millerighe (EC-EC)						

Note:

Accessori a p. 189

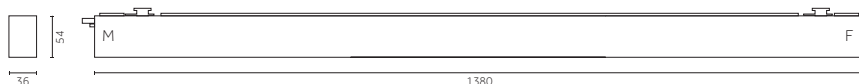
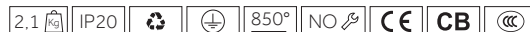
YORI LINEAR 1380 mm/38W - linea continua (EC-F)

Esempio codice: **0 . F F670 . HW 12**

Driver	Diffusore (EC-F)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	F Opale (EC-F) M Prismatico (EC-F) R Griglia antiabbagliante (EC-F) Z Opale U-Shape (EC-F) Y Millerighe (EC-F)	F670 1380mm/38W	HW 2700K, CRI>90, 4315 lm HQ 3000K, CRI>90, 4691 lm WW 3000K, CRI>80, 5392 lm NN 4000K, CRI>80, 5785 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

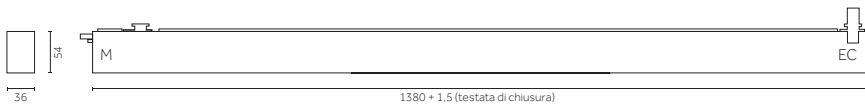
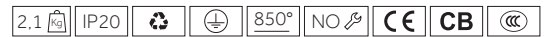
Note:
Accessori a p. 189

YORI LINEAR 1380 mm/38W - linea continua (M-F)

Esempio codice: **0 . D F670 . HW 12**

Driver	Diffusore (M-F)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	D Opale (M-F) L Prismatico (M-F) Q Griglia antiabbagliante (M-F) V Opale U-Shape (M-F) X Millerighe (M-F)	F670 1380mm/38W	HW 2700K, CRI>90, 4315 lm HQ 3000K, CRI>90, 4691 lm WW 3000K, CRI>80, 5392 lm NN 4000K, CRI>80, 5785 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori a p. 189

YORI LINEAR 1380 mm/38W - linea continua (M-EC)Esempio codice: **0 . C F670 . HW 12**

Driver	Diffusore (M-EC)	Versione	LED	Finiture
0 On/Off F Dimm (ready2mains)	C Opale (M-EC) H Prismatico (M-EC) P Griglia antiabbagliante (M-EC) U Opale U-Shape (M-EC) V Millerighe (M-EC)	F670 1380mm/38W	HW 2700K, CRI>90, 4315 lm HQ 3000K, CRI>90, 4691 lm WW 3000K, CRI>80, 5392 lm NN 4000K, CRI>80, 5785 lm	12 Bianco opaco goffrato 31 Nero opaco goffrato

Note:
Accessori a p. 189

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.25900.0000	Dimm (ready2mains) Gateway	Apparecchi collegabili: max 15 (o 400W)

Yori Surface

Versatile e dal design essenziale: una nuova linea di apparecchi da interni con un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori per infinite possibilità progettuali.



Ø22 mm
p. 191



Ø35 mm
p. 194



Ø60 mm
p. 196



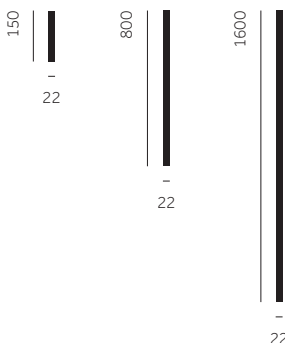
Ø95 mm
p. 199

YORI SURFACE (Ø22 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



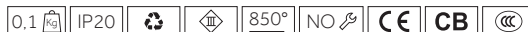
Gamma:



Caratteristiche gamma:

2W / 156-195lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
 CRI > 80, CRI > 90
 Driver non incluso
 Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI SURFACE (Ø22mm - 150mm/2W)

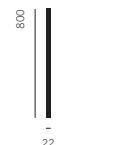
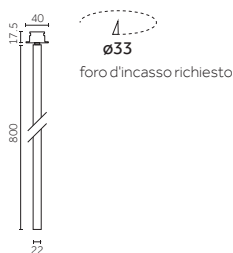
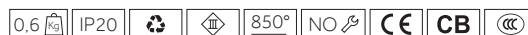


Esempio codice: **X . WF70 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	WF70	150mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:
 Accessori e driver a p. 193
 **Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI SURFACE (Ø22mm - 800mm/2W)

Esempio codice: **X . ZF70 B . HW 12**

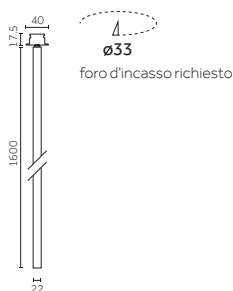
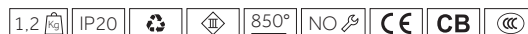
Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	ZF70	800mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori e driver a p. 193

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI SURFACE (Ø22mm - 1600mm/2W)

Esempio codice: **X . VF70 B . HW 12**



Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	VF70	1600mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori e driver a p. 193

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.26040.0000		Cilindro Opale 22mm	Pieno
0.26041.0000		Cilindro Opale 88mm	Pieno

Driver

Codice	Tipologia	W	Info tecniche	mA	Apparecchi collegabili	Dimensioni	Foro incasso Ø mm	Distanza Max.	Sezione Cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:18	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Phase-cut	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Phase-cut	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:13	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso Ø mm
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45

YORI SURFACE (Ø35 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



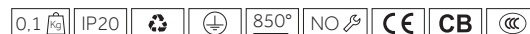
Gamma:



Caratteristiche gamma:

2W / 141-203lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
 CRI > 80, CRI > 90
 On/Off
 Su richiesta: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI SURFACE (Ø35mm - 150mm/2W)



Esempio codice: **0 . BF70 A . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	BF70 150mm/2W	A Molto stretto 11° B Stretto 16° E Medio 20°	HW 2700K, CRI>90, 141 lm HQ 3000K, CRI>90, 150 lm WW 3000K, CRI>80, 185 lm NN 4000K, CRI>80, 203 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)				31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase	CO Royal bianco opaco**			
V Dimm 1-10V				BO Royal nero opaco**
D Dali				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 195

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Accessori

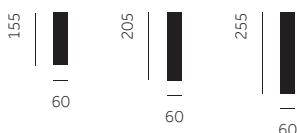
	Codice		Accessorio	Note
	0.26042.0000		Cilindro acidato 35mm	Pieno
	0.26043.0000		Cilindro acidato 70mm	Pieno
	0.26044.0000		Cilindro acidato 35mm	Vuoto
	0.26045.0000		Cilindro acidato 70mm	Vuoto

YORI SURFACE (Ø60 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



Gamma:



Caratteristiche gamma:

3W, 7W, 10W / 180-1166lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3

CRI > 80, CRI > 90

On/Off.

Su richiesta: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

7W, 100-500lm.

2000K-3000K.

CRI > 95

Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI SURFACE (Ø60mm - 155mm/3W)



Esempio codice: **0 . CF70 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	CF70 155mm/3W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 161 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 170 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 180 lm	CO Royal bianco opaco**
V Dimm 1-10V		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 197 lm	BO Royal nero opaco**
D Dali				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 198

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

YORI SURFACE (Ø60mm - 205mm/7W)Esempio codice: **0 . CF71 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	CF71 205mm/7W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 633 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 688 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 810 lm	CO Royal bianco opaco**
V Dimm 1-10V		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 907 lm	BO Royal nero opaco**
D Dali				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 198

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI SURFACE (Ø60mm - 255mm/10W)Esempio codice: **0 . CF72 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	CF72 255mm/10W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 803 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 873 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 1044 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 1166 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

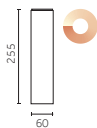
Accessori a p. 198

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

YORI SURFACE (Ø60mm - 255mm/7W - Warm Dimming)

Esempio codice: **V . CF72 C . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	CF72 255mm/7W	C Stretto 17°	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-500lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		F Medio 32°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		L Largo 42°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*				NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 198

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.25443.0042		Griglia alveolare	
0.25440.0000		Griglia a croce	
0.25445.0000		Lente ellittica	
0.25446.0000		Lente diffondente	
0.26046.0000		Cilindro acidato 40mm	Vuoto
0.35005.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio stretto 17°
0.35006.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio medio 32°
0.35007.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio largo 42°

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

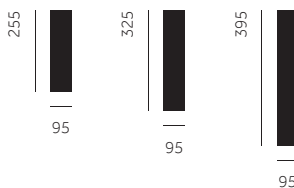
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

YORI SURFACE (Ø95 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



Gamma:



Caratteristiche gamma:

13W, 18W, 25W / 1148-3205lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:
25W, 200-2150lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

YORI SURFACE (Ø95mm - 255mm/13W)



Esempio codice: **0 . DF73 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	DF73 255mm/13W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 1148 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 1221 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 1500 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 1661 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

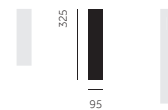
Note:

Accessori a p. 201

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

YORI SURFACE (Ø95mm - 325mm/18W)Esempio codice: **0 . DF74 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	DF74 325mm/18W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 1630 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 1735 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 2257 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 2355 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 201

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI SURFACE (Ø95mm - 395mm/25W)Esempio codice: **0 . DF76 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	DF76 395mm/25W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 2337 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 2486 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 3045 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 3205 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

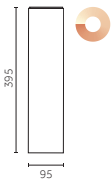
Note:

Accessori a p. 201

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

YORI SURFACE (Ø95mm - 395mm/25W - Warm Dimming)Esempio codice: **V . DF76 D . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	DF76 395mm/25W	D Stretto 18°	DT 2000K-3000K CRI>95,200-2150lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		E Medio 26°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		F Largo 30°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		M Molto largo 53°		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 201

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.25444.0042	Griglia alveolare	
0.25441.0000	Griglia a croce	
0.25450.0000	Lente ellittica	
0.25451.0000	Lente diffondente	
0.26047.0000	Cilindro acidato 40mm	Vuoto
0.35049.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio stretto 18°
0.35051.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio medio 26°
0.35052.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio largo 30°
0.35053.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio molto largo 53°

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Yori Pendant

Versatile e dal design essenziale: una nuova linea di apparecchi da interni con un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori per infinite possibilità progettuali.



Ø22 mm
p. 203



Ø35 mm
p. 206



Ø60 mm
p. 208



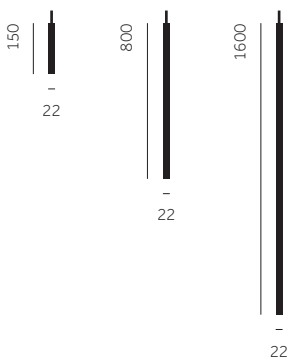
Ø95 mm
p. 212

YORI PENDANT (Ø22 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



Gamma:



Caratteristiche gamma:

2W / 156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
CRI >80, CRI >90

Driver non incluso

Da ordinare separatamente: On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI PENDANT (Ø22mm - 150mm/2W)



Esempio codice: **X . YF70 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	YF70	150mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori e driver a p. 205

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
- Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø22mm - 800mm/2W)Esempio codice: **X . XF70 B . HW 12**

Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	XF70	800mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori e driver a p. 205

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI PENDANT (Ø22mm - 1600mm/2W)Esempio codice: **X . KF70 B . HW 12**










Driver		Versione		Ottiche		LED		Finiture	
X	Non incluso	KF70	1600mm/2W	B	Stretto 9°	HW	2700K, CRI>90, 156 lm	12	Bianco opaco goffrato
				E	Medio 24°	HQ	3000K, CRI>90, 167 lm	31	Nero opaco goffrato
				H	Largo 32°	WW	3000K, CRI>80, 180 lm	CO	Royal bianco opaco**
						NN	4000K, CRI>80, 195 lm	BO	Royal nero opaco**
								NO	Rame spazzolato**
								DO	Ottone spazzolato**
								EO	Oro spazzolato**
								LO	Bronzo anticato spazzolato**
								O1	Cromo**
								MO	Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori e driver a p. 205

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.26040.0000		Cilindro Opale 22mm	Pieno
0.26041.0000		Cilindro Opale 88mm	Pieno
0.25470.0012		Installazione a semincasso	12 - Bianco opaco goffrato
0.25470.0031		Installazione a semincasso	31 - Nero opaco goffrato
0.25471.0010		Installazione a binario	10 - Bianco
0.25471.0021		Installazione a binario	21 - Black
0.25473.0012		Installazione trimless	12 - Bianco opaco goffrato
0.25473.0031		Installazione trimless	31 - Nero opaco goffrato
Su richiesta		Cavi colorati	

Driver

Codice	Tipologia	W	Info tecniche	mA	Connectable fixtures	Dimensioni	Foro incasso Ø mm	Distanza Max.	Sezione Cavo
0.30420.0000	On/Off	20	198-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
0.30041.0000	On/Off	40	100-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:18	166x52x24	57	20 m	1,5 mm ²
T.30420.0000	Phase-cut	12	230-240Vac / 50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	99x39x23	45	20 m	1,5 mm ²
T.30421.0000	Phase-cut	32	198-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:13	166x46x34	57	20 m	1,5 mm ²
V.30420.0000	Dimm 1-10V	20	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	110x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
V.30421.0000	Dimm 1-10V	40	99-264Vac 170-280Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	125x79x22	82	20 m	1,5 mm ²
D.30420.0000	Dali	20	99-264Vac 176-264Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:5	108x52x22	56	20 m	1,5 mm ²
D.30421.0000	Dali	50	120-277Vac 120-250Vdc / 0,50/60Hz	700	Min:1 - Max:17	152x76x30	82	20 m	1,5 mm ²

Altri dispositivi

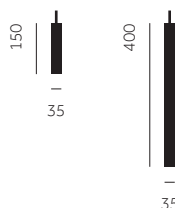
Codice	Tipologia	Informazioni tecniche	Apparecchi collegabili	Dimensioni mm	Foro incasso Ø mm
0.26101.0000	Dispositivo di controllo wireless bluetooth	220-240V / 50/60 Hz, per DALI drivers	Max:1	36x50x23	45

YORI PENDANT (Ø35 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



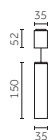
Gamma:



Caratteristiche gamma:

2W / 141-203lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
 CRI >80, CRI >90
 On/Off
 Su richiesta: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI PENDANT (Ø35mm - 150mm/2W)



Esempio codice: **0 . FF70 A . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	FF70 150mm/2W	A Molto stretto 11°	HW 2700K, CRI>90, 141 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)		B Stretto 16°	HQ 3000K, CRI>90, 150 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		E Medio 20°	WW 3000K, CRI>80, 185 lm	CO Royal bianco opaco**
V Dimm 1-10V			NN 4000K, CRI>80, 203 lm	BO Royal nero opaco**
D Dali				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 207

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
 - Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø35mm - 400mm/2W)Esempio codice: **0 . GF70 A . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	GF70 400mm/2W	A Molto stretto 11°	HW 2700K, CRI>90, 141 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)		B Stretto 16°	HQ 3000K, CRI>90, 150 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		E Medio 20°	WW 3000K, CRI>80, 185 lm	CO Royal bianco opaco**
V Dimm 1-10V			NN 4000K, CRI>80, 203 lm	BO Royal nero opaco**
D Dali				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 207

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.26042.0000	Cilindro acidato 35mm	Pieno
0.26043.0000	Cilindro acidato 70mm	Pieno
0.26044.0000	Cilindro acidato 35mm	Vuoto
0.26045.0000	Cilindro acidato 70mm	Vuoto
0.25470.0012	Installazione a semincasso	12 - Bianco opaco goffrato
0.25470.0031	Installazione a semincasso	31 - Nero opaco goffrato
0.25471.0010	Installazione a binario	10 - Bianco
0.25471.0021	Installazione a binario	21 - Black
0.25473.0012	Installazione trimless	12 - Bianco opaco goffrato
0.25473.0031	Installazione trimless	31 - Nero opaco goffrato
Su richiesta	Cavi colorati	

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

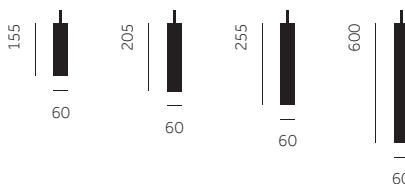
- Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø60 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



Gamma:



Caratteristiche gamma:

3W, 7W, 10W / 180-1166lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3

CRI > 80, CRI > 90

On/Off

Su richiesta: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:

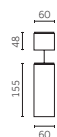
7W, 100-500lm,

2000K-3000K,

CRI > 95

Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

YORI PENDANT (Ø60mm - 155mm/3W)



Esempio codice: **0 . HF70 C . HW 12**

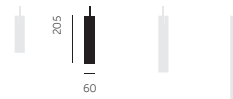
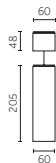
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	HF70 155mm/3W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 161 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 170 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 180 lm	CO Royal bianco opaco**
D Dali		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 197 lm	BO Royal nero opaco**
V Dimm 1-10V				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 211

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
- Lunghezza cavo 3m

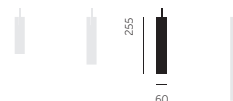
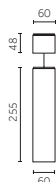
YORI PENDANT (Ø60mm - 205mm/7W)Esempio codice: **X . HF71 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	HF71 205mm/7W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 633 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 688 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 810 lm	CO Royal bianco opaco**
D Dali		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 907 lm	BO Royal nero opaco**
V Dimm 1-10V				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 211

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI PENDANT (Ø60mm - 255mm/10W)Esempio codice: **0 . HF72 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	HF72 255mm/10W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 803 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 873 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 1044 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 1166 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 211

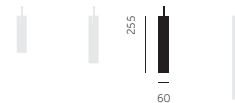
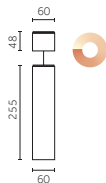
**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

- Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø60mm - 255mm/7W - Warm Dimming)

Esempio codice: **V . HF72 C . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	HF72 255mm/7W	C Stretto 17°	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-500lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		F Medio 32°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		L Largo 42°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*				NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 211

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI PENDANT (Ø60mm - 255mm/10W)

Esempio codice: **0 . LF72 C . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	LF72 600mm/10W	C Stretto 17°	HW 2700K, CRI>90, 803 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		F Medio 32°	HQ 3000K, CRI>90, 873 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		L Largo 42°	WW 3000K, CRI>80, 1044 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		K Senza ottica	NN 4000K, CRI>80, 1166 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase				NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

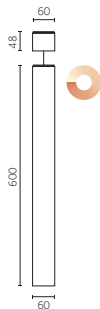
Note:

Accessori a p. 211

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
 - Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø60mm - 255mm/7W - Warm Dimming)

Esempio codice: **V . LF72 C . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	LF72 600mm/7W	C Stretto 17°	DT 2000K-3000K CRI>95, 100-500lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		F Medio 32°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		L Largo 42°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*				NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 211

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.25443.0042	Griglia alveolare	
0.25440.0000	Griglia a croce	
0.25445.0000	Lente ellittica	
0.25446.0000	Lente diffondente	
0.26046.0000	Cilindro acidato 40mm	Vuoto
0.25470.0012	Installazione a semincasso	12 - Bianco opaco goffrato
0.25470.0031	Installazione a semincasso	31 - Nero opaco goffrato
0.25471.0010	Installazione a binario	12 - Bianco
0.25471.0021	Installazione a binario	31 - Nero
0.25473.0012	Installazione trimless	12 - Bianco opaco goffrato
0.25473.0031	Installazione trimless	31 - Nero opaco goffrato
0.35005.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio stretto 17°
0.35006.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio medio 32°
0.35007.0000	Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio largo 42°

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

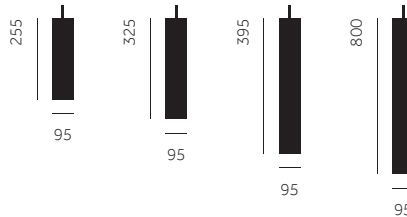
- Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø95 mm)

Una nuova linea di apparecchi di illuminazione estremamente versatile, ispirata al design essenziale del sistema di proiettori Yori. Semplicità e prestazioni illuminotecniche eccellenti si estendono su un'ampia gamma di potenze, finiture, dimensioni e accessori, per consentire la massima versatilità nella creazione di soluzioni illuminotecniche uniche.



Gamma:

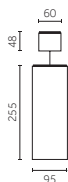


Caratteristiche gamma:

13W, 18W, 25W / 1148-3205lm / L70 50,000h
2700K, 3000K, 4000K SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:
25W, 200-2150lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

YORI PENDANT (Ø95mm - 255mm/13W)



Esempio codice: **0 . MF73 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	MF73 255mm/13W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 1148 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 1221 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 1500 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 1661 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				D0 Ottone spazzolato**
				E0 Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				01 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

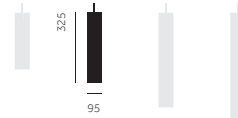
Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
- Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø95mm - 325mm/18W)

Esempio codice: **0 . MF74 D . HW 12**

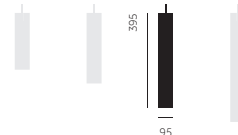
Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	MF74 325mm/18W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 1630 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 1735 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 2257 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 2355 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI PENDANT (Ø95mm - 395mm/25W)

Esempio codice: **0 . MF76 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	MF76 395mm/25W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 2337 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°	HQ 3000K, CRI>90, 2486 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 3045 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 3205 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

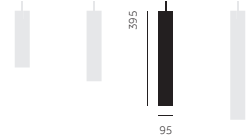
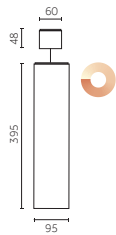
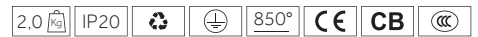
Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
 - Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø95mm - 395mm/25W - Warm Dimming)

Esempio codice: **D . MF76 D . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	MF76 395mm/25W	D Stretto 18°	DT 2000K-3000K CRI>95, 200-2150lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		E Medio 26°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		F Largo 30°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		M Molto largo 53°		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

YORI PENDANT (Ø95mm - 800mm/25W)

Esempio codice: **0 . NF76 D . HW 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
0 On/Off	NF76 800mm/25W	D Stretto 18°	HW 2700K, CRI>90, 2337 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V		E Medio 26°		HQ 3000K, CRI>90, 2486 lm
D Dali		F Largo 30°	WW 3000K, CRI>80, 3045 lm	CO Royal bianco opaco**
Su richiesta		M Molto largo 53°	NN 4000K, CRI>80, 3205 lm	BO Royal nero opaco**
T Taglio di fase		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
H Bluetooth*				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

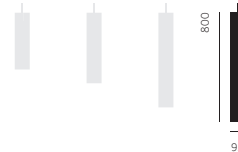
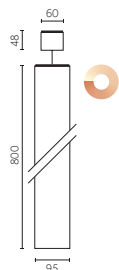
Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.
 - Lunghezza cavo 3m

YORI PENDANT (Ø95mm - 800mm/25W - Warm Dimming)



95

Esempio codice: **D . NF76 D . DT 12**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	NF76 800mm/25W	D Stretto 18°	DT 2000K-3000K CRI>95,200-2150lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali		E Medio 26°		31 Nero opaco goffrato
Su richiesta		F Largo 30°		CO Royal bianco opaco**
T Taglio di fase		M Molto largo 53°		BO Royal nero opaco**
H Bluetooth*		K Senza ottica		NO Rame spazzolato**
				DO Ottone spazzolato**
				EO Oro spazzolato**
				LO Bronzo anticato spazzolato**
				O1 Cromo**
				MO Alluminio spazzolato**

Note:

Accessori a p. 215

**Per quotazioni e maggiori informazioni consultare l'azienda.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.25444.0042		Griglia alveolare	
0.25441.0000		Griglia a croce	
0.25450.0000		Lente ellittica	
0.25451.0000		Lente diffondente	
0.26047.0000		Cilindro acidato 60mm	Vuoto
0.26046.0000		Cilindro acidato 60mm	Vuoto
0.25470.0012		Installazione a semincasso	12 - Bianco opaco goffrato
0.25470.0031		Installazione a semincasso	31 - Nero opaco goffrato
0.25471.0010		Installazione a binario	12 - Bianco
0.25471.0021		Installazione a binario	31 - Nero
0.25473.0012		Installazione trimless	12 - Bianco opaco goffrato
0.25473.0031		Installazione trimless	31 - Nero opaco goffrato
0.35049.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio stretto 18°
0.35051.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio medio 26°
0.35052.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio largo 30°
0.35053.0000		Ottica intercambiabile (IOS)	Fascio molto largo 53°

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

- Lunghezza cavo 3m

Zoom+Lightshaper

Una soluzione illuminotecnica straordinaria:
fascio di luce, dimensione e messa a fuoco facilmente
regolabili per sagome di luce tonde
o quadrate.



Zoom+Lightshaper
p.217

ZOOM+LIGHTSHAPER

Una soluzione illuminotecnica straordinaria, Zoom+Lightshaper riunisce in un unico apparecchio elevate prestazioni e flessibilità. Grazie alle cinque lenti all'interno del corpo in alluminio, è possibile regolare con facilità il fascio luminoso (Zoom), la dimensione delle sagome (Diaframma) e la loro definizione (Focus). Zoom+Lightshaper è stato concepito per integrarsi perfettamente con i proiettori della serie Yori, per creare sagome di luce quadrate e tonde.



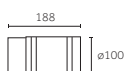
Gamma:



Caratteristiche gamma:

Disegnato per:
 Yori surface (13W, 22W, 30W, Warm Dimming 30W),
 Yori track (13W, 22W, 30W, Warm Dimming 30W, Dimmer on board 30W)

Specifications:



Esempio codice: **0.25455.00 12**

	Versione	Finiture	
	0.25455.00 Forma di luce tonda	12	Bianco opaco goffrato
	0.25456.00 Forma di luce quadrata	31	Nero opaco goffrato

Accessori

	Codice		Accessorio
	0.25457.0000		Accessorio porta filtri colorati
	0.25458.0000		Lente ellittica
Su richiesta			Gobo

Trybeca Surface/Pendant

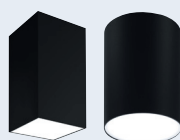
Trasformare gli interni con l'illuminazione diffusa grazie a una famiglia di apparecchi da superficie e a sospensione basati sulle linee essenziali di due semplici forme.



38 mm
p.219



75 mm
p.221



150 mm
p.224



300 mm
p.226

TRYBECA SURFACE (38 mm)

Trasformare gli interni con l'illuminazione diffusa – Trybeca è una famiglia di apparecchi di illuminazione da superficie e a sospensione basata sulle linee essenziali di due semplici forme: il cerchio e il quadrato. Trybeca da superficie racchiude in un'unica soluzione elevate prestazioni e la flessibilità offerta da tre diverse posizioni del diffusore, in grado di creare un morbido effetto di luce. La possibilità di scegliere tra quattro diverse dimensioni consente di progettare soluzioni su misura in base alle proporzioni e alle altezze dei soffitti degli spazi da illuminare.



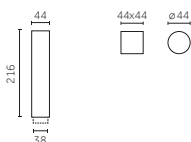
Gamma:



Caratteristiche gamma:

3W / 266-375lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI >80, CRI >90
 On/Off
 Su richiesta (remoto): Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

TRYBECA SURFACE (38mm - 216mm/3W)



Esempio codice: **0 . T C0A0 . HW 12**

Driver		Forme		Versione/W		LED		Finiture	
0	On/Off	T	Quadrato	C0A0	216mm/3W	HW	2700K, CRI>90, 266 lm	12	Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)		Q	Tondo			HQ	3000K, CRI>90, 310 lm	31	Nero opaco goffrato
T	Taglio di fase					WW	3000K, CRI>80, 350 lm		
V	Dimm 1-10V					NN	4000K, CRI>80, 375 lm		
D	Dali								
H	Bluetooth*								

Note:
 Accessori a p. 220

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.26051.0012		Bianco opaco goffrato tige (12)	Base quadra
0.26050.0012		Bianco opaco goffrato tige (12)	Base tonda
0.26051.0031		Nero opaco goffrato tige (31)	Base quadra
0.26050.0031		Nero opaco goffrato tige (31)	Base tonda
0.26056.0012		Cavo rosso in tessuto	Base tonda: 12 - Bianco goffrato
0.26056.0031		Cavo rosso in tessuto	Base tonda : 31 - Nero goffrato

TRYBECA SURFACE (75 mm)

Trasformare gli interni con l'illuminazione diffusa – Trybeca è una famiglia di apparecchi di illuminazione da superficie e a sospensione basata sulle linee essenziali di due semplici forme: il cerchio e il quadrato. Trybeca da superficie racchiude in un'unica soluzione elevate prestazioni e la flessibilità offerta da tre diverse posizioni del diffusore, in grado di creare un morbido effetto di luce. La possibilità di scegliere tra quattro diverse dimensioni consente di progettare soluzioni su misura in base alle proporzioni e alle altezze dei soffitti degli spazi da illuminare.



Gamma:

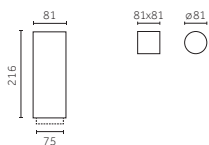


Caratteristiche gamma:

8W / 637-975lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off
Su richiesta: Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:
7W, 100-500lm, 2000K-3000K, CRI > 95
Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

TRYBECA SURFACE (75mm - 216mm/8W)



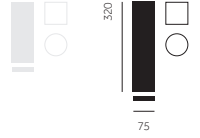
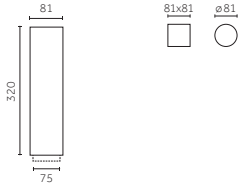
Esempio codice: **0 . T C0C0 . HW 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
0 On/Off	T Quadrato	C0C0 216mm/8W	HW 2700K, CRI>90, 637 lm	12 Bianco opaco goffrato
Su richiesta (remoto)	Q Tondo		HQ 3000K, CRI>90, 765 lm	31 Nero opaco goffrato
T Taglio di fase			WW 3000K, CRI>80, 880 lm	
V Dimm 1-10V			NN 4000K, CRI>80, 975 lm	
D Dali				
H Bluetooth*				

Note:
Accessori a p. 223

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

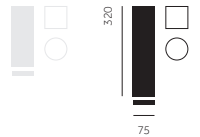
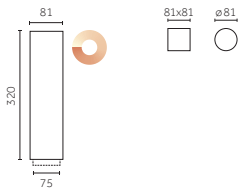
TRYBECA SURFACE (75mm - 320mm/8W)

Esempio codice: **0 . T C0D0 . HW 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
0 On/Off	T Quadrato	C0D0 320mm/8W	HW 2700K, CRI>90, 637 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V	Q Tondo		HQ 3000K, CRI>90, 765 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali			WW 3000K, CRI>80, 880 lm	
Su richiesta			NN 4000K, CRI>80, 975 lm	
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

Note:
Accessori a p. 223

TRYBECA SURFACE (75mm - 320mm/7W - Warm Dimming)

Esempio codice: **0 . T C0D0 . DT 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	T Quadrato	C0D0 320mm/7W	DT 2000K-3000K, CRI>90, 100-500 lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali	Q Tondo			31 Nero opaco goffrato
Su richiesta				
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

Note:
Accessori a p. 223

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Accessori

Codice		Accessorio	Note
0.26053.0012		Bianco opaco goffrato tige (12)	Base quadra
0.26052.0012		Bianco opaco goffrato tige (12)	Base tonda
0.26053.0031		Nero opaco goffrato tige (31)	Base quadra
0.26052.0031		Nero opaco goffrato tige (31)	Base tonda
0.26057.0012		Cavo rosso in tessuto	Base tonda: 12 - Bianco goffrato
0.26057.0031		Cavo rosso in tessuto	Base tonda: 31 - Nero goffrato

TRYBECA SURFACE (150 mm)

Trasformare gli interni con l'illuminazione diffusa – Trybeca è una famiglia di apparecchi di illuminazione da superficie e a sospensione basata sulle linee essenziali di due semplici forme: il cerchio e il quadrato. Trybeca da superficie racchiude in un'unica soluzione elevate prestazioni e la flessibilità offerta da tre diverse posizioni del diffusore, in grado di creare un morbido effetto di luce. La possibilità di scegliere tra quattro diverse dimensioni consente di progettare soluzioni su misura in base alle proporzioni e alle altezze dei soffitti degli spazi da illuminare.



Gamma:

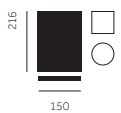
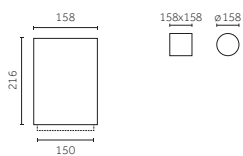


Caratteristiche gamma:

24W / 1637-2565lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dimm 1-10V, Dali,
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

Tecnologia Warm Dimming:
25W, 200-2150lm, 2000K-3000K, CRI > 95
Dimm 1-10V, Dali
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

TRYBECA SURFACE (150mm - 216mm/24W)

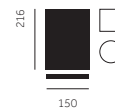
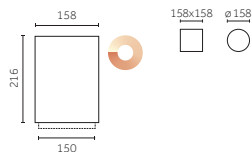


Esempio codice: **0 . T C0E0 . HW 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
0 On/Off	T Quadrato	C0E0 216mm/24W	HW 2700K, CRI>90, 1637 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V	Q Tondo		HQ 3000K, CRI>90, 2030 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali			WW 3000K, CRI>80, 2470 lm	
Su richiesta			NN 4000K, CRI>80, 2565 lm	
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

Note:
Accessori a p. 225

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

TRYBECA SURFACE (150mm - 216mm/24W - Warm Dimming)Esempio codice: **0 . T C0E0 . DT 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
V Dimm 1-10V	T Quadrato	C0E0 216mm/24W	DT 2000K-3000K, CRI>90, 200-2150 lm	12 Bianco opaco goffrato
D Dali	Q Tondo			31 Nero opaco goffrato
Su richiesta				
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

Note:
Accessori a p. 225

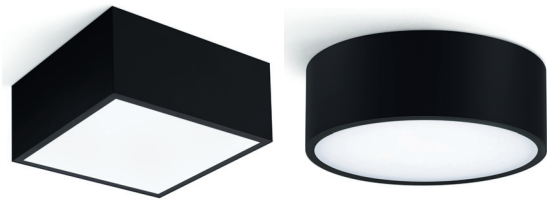
Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.26055.0012	Bianco opaco goffrato tige (12)	Base quadra
0.26054.0012	Bianco opaco goffrato tige (12)	Base tonda
0.26055.0031	Nero opaco goffrato tige (31)	Base quadra
0.26054.0031	Nero opaco goffrato tige (31)	Base tonda
0.26058.0012	Fabric red cable	Base tonda: 12 - Bianco goffrato
0.26058.0031	Fabric red cable	Base tonda: 31 - Nero goffrato

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

TRYBECA SURFACE (300 mm)

Trasformare gli interni con l'illuminazione diffusa – Trybeca è una famiglia di apparecchi di illuminazione da superficie e a sospensione basata sulle linee essenziali di due semplici forme: il cerchio e il quadrato. Trybeca da superficie racchiude in un'unica soluzione elevate prestazioni e la flessibilità offerta da tre diverse posizioni del diffusore, in grado di creare un morbido effetto di luce. La possibilità di scegliere tra quattro diverse dimensioni consente di progettare soluzioni su misura in base alle proporzioni e alle altezze dei soffitti degli spazi da illuminare.



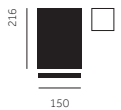
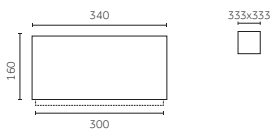
Gamma:



Caratteristiche gamma:

35W / 3419-4161lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dimm 1-10V, Dali,
Su richiesta: Taglio di fase, Bluetooth

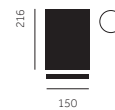
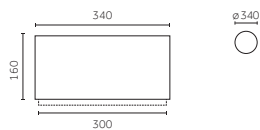
TRYBECA SURFACE (300mm - 160mm/35W)



Esempio codice: **0 . T COLO . HW 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
O On/Off	T Quadrato	COLO 160mm/35W	HW 2700K, CRI>90, 3419 lm	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V			HQ 3000K, CRI>90, 3651 lm	31 Nero opaco goffrato
D Dali			WW 3000K, CRI>80, 3908 lm	
Su richiesta			NN 4000K, CRI>80, 4161 lm	
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

TRYBECA SURFACE (300mm - 160mm/35W)Esempio codice: **0 . Q COLO . HW 12**

Driver	Forme	Versione/W	LED	Finiture
0 On/Off	Q Tondo	COLO 160mm/35W	HW 2700K, CRI>90, 3348 lm (O)	12 Bianco opaco goffrato
V Dimm 1-10V			HQ 3000K, CRI>90, 3572 lm (O)	31 Nero opaco goffrato
D Dali			WW 3000K, CRI>80, 3827 lm (O)	
Su richiesta			NN 4000K, CRI>80, 4070 lm (O)	
T Taglio di fase				
H Bluetooth*				

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Cells

Una nuova soluzione modulare ispirata alla natura per illuminare con luce di qualità i contesti urbani.



Diffusore trasparente
p.229



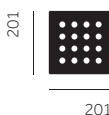
Diffusore opale
p.232

CELLS (Diffusore trasparente)

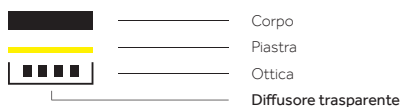
Una soluzione innovativa che si ispira alla struttura dell'occhio della libellula, concepita per installazione singola o in moduli multipli collegati tra loro. Una gamma di apparecchi da esterni declinata in Versioni da incasso o superficie idonee per l'installazione a soffitto o a parete, in grado di fornire performance eccellenti e di integrarsi perfettamente nel contesto architettonico. Vasta è la gamma di colori e finiture disponibili per le più svariate esigenze progettuali. L'avanzato sistema di controllo del fascio consente di scegliere tra soluzioni per l'illuminazione generale o per specifiche applicazioni. Gli apparecchi Cells trovano la loro collocazione ideale nell'illuminazione di contesti urbani, camminamenti esterni, strutture pubbliche e private, parcheggi e autosilo.



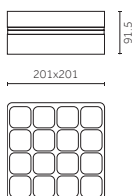
Gamma:



Caratteristiche gamma:
 13W (Temperature di funzionamento: **-20°C a +50°C**)
 18W (Temperature di funzionamento: **-20°C a +35°C**)
 1631-1745lm / L70 50.000h
 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI >80,
 On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth*
 Gruppo di emergenza 3h



CELLS (Diffusore trasparente 13W)



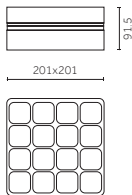
Esempio codice: **0 . BG03 B . NN Q 0**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	BG03 Diffusore trasparente 13W	B Stretto 9°	NN 4000K, CRI>80, 1631 lm	Q Bianco	0 Bianco
T Taglio di fase		E Medio 24°	WW 3000K, CRI>80, 1745 lm	R Grafite	1 Cromato**
V Dimm 1-10V		M Largo 55°		S Grigio	2 Grigio
D Dali		o Molto largo 68°		V Alluminio grezzo	4 Giallo
Su richiesta		U Rettangolare			5 Rosso
H Bluetooth*		S Asimmetrico			6 Blu
		T Doppio asimmetrico			7 Verde
					8 Grafite

Note:
 Accessori a p. 231
 **Per piastre cromate: +22 €

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
 - Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

CELLS (Diffusore trasparente 13W / Versione con emergenza 3h)



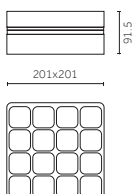
201

Esempio codice: **0 . MG03 B . NN Q 0**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	MG03 Diffusore trasparente 13W -EM	B Stretto 9°	NN 4000K, CRI>80, 1631 lm	Q Bianco	0 Bianco
T Taglio di fase		E Medio 24°	WW 3000K, CRI>80, 1745 lm	R Grafite	1 Cromato**
V Dimm 1-10V		M Largo 55°		S Grigio	2 Grigio
D Dali		o Molto largo 68°		V Alluminio grezzo	4 Giallo
Su richiesta		U Rettangolare			5 Rosso
H Bluetooth*		S Asimmetrico			6 Blu
		T Doppio asimmetrico			7 Verde
					8 Grafite

Note:
Accessori a p. 231
**Per piastre cromate: +22 €

CELLS (Diffusore trasparente 18W)



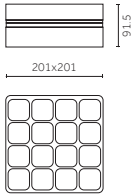
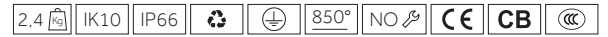
201

Esempio codice: **0 . BG04 B . NN Q 0**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	BG04 Diffusore trasparente 18W	B Stretto 9°	NN 4000K, CRI>80, 2150 lm	Q Bianco	0 Bianco
T Taglio di fase		E Medio 24°	WW 3000K, CRI>80, 2300 lm	R Grafite	1 Cromato**
V Dimm 1-10V		M Largo 55°		S Grigio	2 Grigio
D Dali		o Molto largo 68°		V Alluminio grezzo	4 Giallo
Su richiesta		U Rettangolare			5 Rosso
H Bluetooth*		S Asimmetrico			6 Blu
		T Doppio asimmetrico			7 Verde
					8 Grafite

Note:
Accessori a p. 231
**Per piastre cromate: +22 €

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

CELLS (Diffusore trasparente 18W / Versione con emergenza 3h)

Esempio codice: **0 . MG04 B . NN Q 0**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	MG04 Diffusore trasparente 18W -EM	B Stretto 9°	NN 4000K, CRI>80, 2150 lm	Q Bianco	0 Bianco
T Taglio di fase		E Medio 24°	WW 3000K, CRI>80, 2300 lm	R Grafite	1 Cromato**
V Dimm 1-10V		M Largo 55°		S Grigio	2 Grigio
D Dali		o Molto largo 68°		V Alluminio grezzo	4 Giallo
Su richiesta		U Rettangolare			5 Rosso
H Bluetooth*		S Asimmetrico			6 Blu
		T Doppio asimmetrico			7 Verde
					8 Grafite

Note:
 Accessori a p. 231
 **Per piastre cromate: +22 €

Accessori

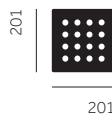
Codice	Accessorio	Note
0.26030.0048	Connettore bianco	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0098	Connettore grafite	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0008	Connettore grigio	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0028	Connettore alluminio grezzo	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli

CELLS (Diffusore opale)

Una soluzione innovativa che si ispira alla struttura dell'occhio della libellula, concepita per installazione singola o in moduli multipli collegati tra loro. Una gamma di apparecchi da esterni declinata in Versioni da incasso o superficie idonee per l'installazione a soffitto o a parete, in grado di fornire performance eccellenti e di integrarsi perfettamente nel contesto architettonico. Vasta è la gamma di colori e finiture disponibili per le più svariate esigenze progettuali. L'avanzato sistema di controllo del fascio consente di scegliere tra soluzioni per l'illuminazione generale o per specifiche applicazioni. Gli apparecchi Cells trovano la loro collocazione ideale nell'illuminazione di contesti urbani, camminamenti esterni, strutture pubbliche e private, parcheggi e autosilo.

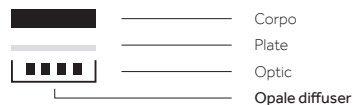


Gamma:

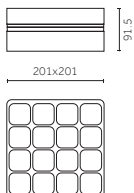
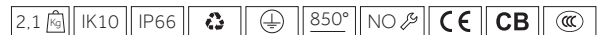


Caratteristiche gamma:

13W (Temperature di funzionamento: **-20°C a +50°C**)
 18W (Temperature di funzionamento: **-20°C a +35°C**)
 1631-1745lm / L70 50.000h
 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI > 80,
 On/Off, Taglio di fase, Dimm 1-10V, Dali, Bluetooth*



CELLS (Diffusore opale 13W)



Esempio codice: **0 . CG03 0 . NN 48**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	CG03 Diffusore opale 13W	0 Molto largo 81°	NN 4000K, CRI>80, 1631 lm	48 Bianco	Solo piastra bianca
T Taglio di fase			WW 3000K, CRI>80, 1745 lm	08 Grafite	
V Dimm 1-10V				28 Grigio	
D Dali				98 Alluminio grezzo	
Su richiesta					
H Bluetooth*					

Note:

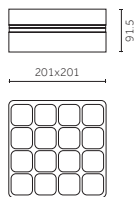
Accessori a p. 233

**Per piastre cromate: +22 €

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

CELLS (Diffusore opale 18W)

Esempio codice: **0 . CG040 . NN 48**

Driver	Versione	Ottiche	LED	Corpo	Piastre
0 On/Off	CG04 Diffusore opale 18W	0 Molto largo 81°	NN 4000K, CRI>80, 2150 lm	48 Bianco	Solo piastra bianca
T Taglio di fase			WW 3000K, CRI>80, 2300 lm	08 Grafite	
V Dimm 1-10V				28 Grigio	
D Dali				98 Alluminio grezzo	
Su richiesta					
H Bluetooth*					

Note:

Accessori a p. 233

**Per piastre cromate: +22 €

Accessori

Codice	Accessorio	Note
0.26030.0048	Connettore bianco	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0098	Connettore grafite	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0008	Connettore grigio	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli
0.26030.0028	Connettore alluminio grezzo	Lunghezza 40mm per l'installazione in moduli multipli

* Per versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici e lumen output visitare reggiani.net.

Sedi e uffici

ITALY

Reggiani Spa Illuminazione

Viale Monza 16 P.O. Box 99
20845 Sovico (MB), Italy
T. (+39) 039 20711
F. (+39) 039 2071999
contact@reggiani.net

UNITED KINGDOM

Reggiani Ltd

12 Chester Road
Borehamwood
Herts, WD6 1LT - UK
T. (+44) 0208 236 3000
F. (+44) 0208 236 3099
reggiani@reggiani.co.uk

USA

Reggiani Lighting USA, inc.

372 Starke Road
Carlstadt NJ 07072, USA
T. (+1) 201 372 1717
F. (+1) 201 372 1616
info@reggianiusa.net
www.reggianiusa.com

CHINA

Reggiani Ningbo ITG Lighting co. Ltd

Shenjia Village - Qiulai Town - Yinzhou
315010 Ningbo, China
T. (+86) 574 88418655 - 88412627
F. (+86) 574 88364186
info@itglight.com

FRANCE

Showroom

Showroom Bureau Projets
35 Bd. Richard Lenoir, Bastille
75011 Paris, France
T. (+33) 01 43382704
F. (+33) 01 43382720
france@reggiani.net

RUSSIA

Showroom

Kalanchevskaya Street, 16,
Building 1, Room 4A, 129090 Moscow
T. (+7) 495 2690113 - 846 3320266
F. (+7) 495 2690112
russia@reggiani.net

Worldwide distributors

For the worldwide distributors list visit
www.reggiani.net

Contatti vendite Italia

ABRUZZO - MOLISE

LUCE & CO. sas

Via Durazzo 28
00195 Roma
T. (+39) 06 90215631
F. (+39) 06 88976441
abruzzo.molise@luceco.it
www.luceco.it

CALABRIA

Franco Critelli

Catanzaro
M. (+39) 335 6623383
francocritelli@gmail.com

CAMPANIA

Punzo Salvatore Rappresentanze

c/o Centro Meridiana Torre Antares
Via Napoli 159
80013 Casalnuovo di Napoli (NA)
T. (+39) 081 5228441
F. (+39) 081 5228442
info@luminatech.it

EMILIA ROMAGNA, MANTOVA E PROVINCIA

B&Q Illuminotecnica s.r.l.

Centergross Blocco 2A n.147
40050 Funo di Argelato (BO)
T. (+39) 051 861445
M. (+39) 348 7813992
info@bqsrl.it
www.bqsrl.it

LAZIO

LUCE & CO. sas

Via Durazzo 28
00195 Roma
T. (+39) 06 90215631
F. (+39) 06 88976441
segreteria@luceco.it
www.luceco.it

LIGURIA

Lazzarini Mauro

Via della Pineta 58/2
16011 Arenzano (GE)
T. (+39) 109132813
M. (+39) 3471532185
mauro.lazzarini@libero.it

LOMBARDIA

Ellegi Srl

Via Pordenone 38
20132 Milano
T. (+39) 02 2895 741
F. (+39) 02 2682 3220
comm@lg-mi.it
www.lg-mi.it

MARCHE

Reggiani Spa Illuminazione

T. (+39) 039 2071402
M. (+39) 345 0385147
dario.a@reggiani.net

PIEMONTE, VALLE D'AOSTA

Paolo Manassero S.n.c

Via dei Roeri 4
12069 Santa Vittoria D'Alba (CN)
T. (+39) 0172 479831
M. (+39) 349 0065499
manassero@paolomanassero.com
www.paolomanassero.com

PUGLIA, BASILICATA

Lucajoli Pasquale e Figli s.r.l.

Via Buccari 143
70124 Bari (BA)
T. (+39) 0805427488
M. (+39) 348-5108216
info@agenzialucaiolisrl.it
www.agenzialucaiolisrl.it

SARDEGNA

Reggiani Spa Illuminazione

T. (+39) 039 2071402
M. (+39) 345 0385147
dario.a@reggiani.net

SICILIA

Fiore Rappresentanze di Fiore e C.

Via Lombardia 7/b
90144 Palermo
T. (+39) 091 6269961
M. (+39) 337 891214
fioresnc@tin.it

TOSCANA

Chelini Illuminotecnica

Via Vittorio Emanuele 33
50041 Calenzano (FI)
T. (+39) 055 8811208
M. (+39) 335 6109402
info@cheliniilluminotecnica.it
www.cheliniilluminotecnica.it

UMBRIA

Albani Cristian

Via Pacinotti 5
06034 Foglino (PG)
T. (+39) 0742 344762
M. (+39) 348 2330854
cristian.albani@agenziaalbani.com
www.agenziaalbani.com

VENETO, TRENTINO ALTO ADIGE, FRIULI VENEZIA GIULIA

Techne Tecnologie per l'illuminazione

Via G.Lanza 20
36100 Vicenza (VI)
T. (+39) 0444961034
www.techne-vi.com
commerciale@techne-vi.com

