

The
illumination
collective

Our bright new ideas

News catalogue 2016
Italiano

Reggiani

Ciao!

**We are a forward
thinking community of
lighting experts bringing
cutting edge technical
performance, and
pioneering ideas to our
clients.**

**We are the
illumination collective.**

02 **Mood**

22 **Yori Linear**

28 **Yori Surface/Pendant**

36 **Yori Wall**

42 **Zoom+Lightshaper**

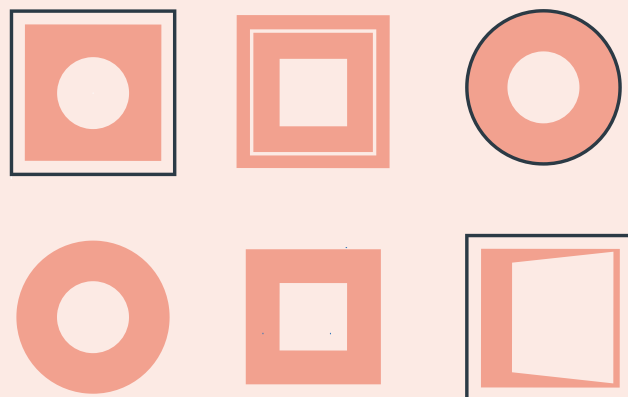
48 **Trybeca Surface/Pendant**

54 **Cells**

Mood

- Mood Adjustable
- Mood Fixed
- Mood Wall Washer

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.





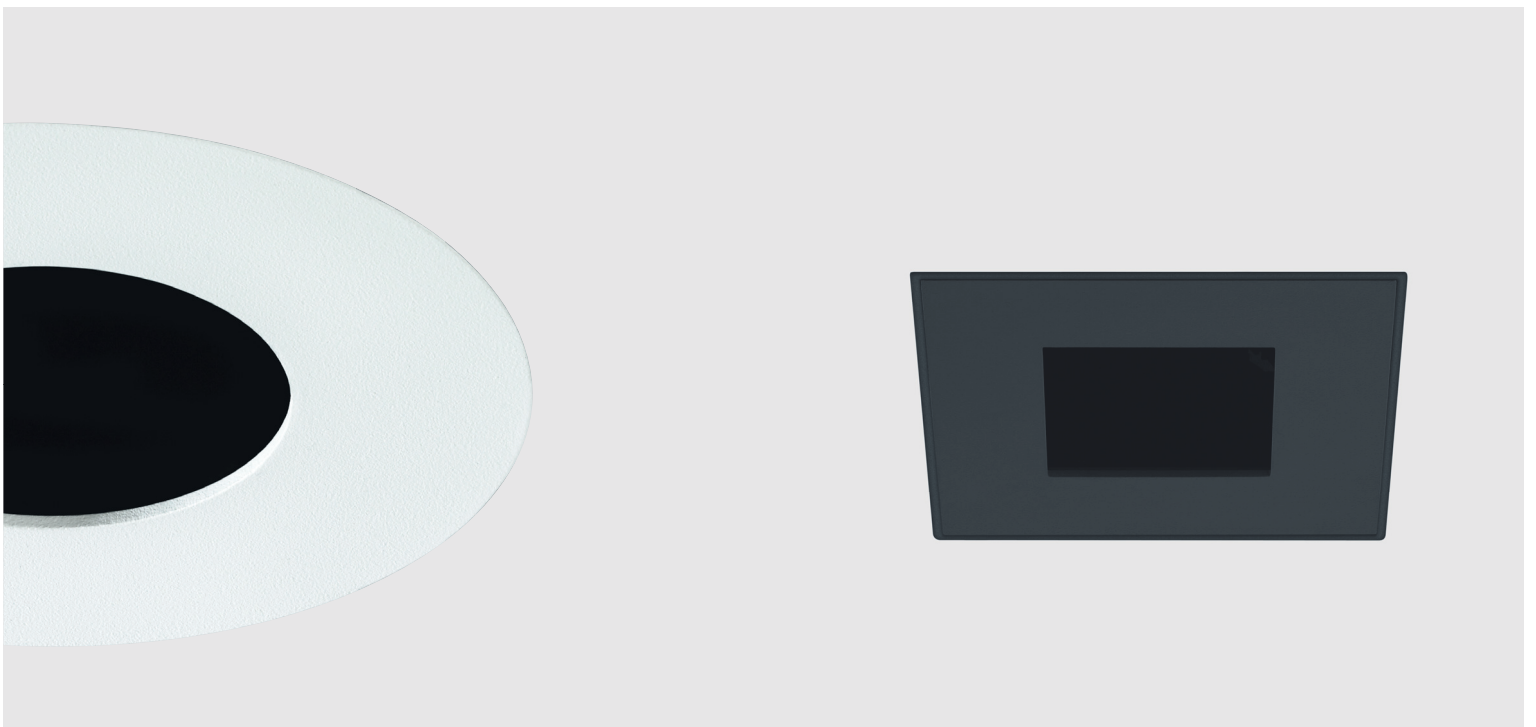
Mood Adjustable

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.

Disponibili in varie dimensioni: S, M, L, XL.

Disponibilità: versioni L and XL da Giugno 2016 (per maggiori informazioni consultare l'azienda)

IP: 20 (IP44 con accessorio)



Finiture:

		Su richiesta: Cromo Oro Argento Rame Royal bianco opaco Royal nero opaco Primer
Bianco opaco gofrato	Nero opaco gofrato	
12	31	



Forme piattello:

					
Tondo a filo	Tondo a cono	Tondo curvo (accessorio)	Quadrato a filo	Quadrato a piramide	Quadrato curvo (accessorio)

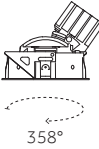
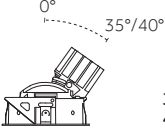
Forme:

			
Tondo con flangia	Tondo trimless	Quadrato con flangia	Quadrato trimless

Ottiche:

			
Fascio molto stretto	Fascio stretto	Fascio medio	Fascio largo

Orientabilità:

	
Asse orizzontale	Asse verticale
	35°: versioni S, XL 40°: versioni M, L

Accessori:

	
Griglia alveolare	Supporto per filtri colorati e selettivi

Accessori piattello:

					*Disponibile per: versioni M,L,XL
IP44 Vetro	IP44 Vetro ellittico	IP44 Lente diffondente	IP44 Lente opale	IP44 Lente wall-washer*	

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
S			<p>3,5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M			<p>8,5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L			<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL			<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

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

- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

* Per versione con piattelli a cono, piramide e curvo.

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
S			<p>3,5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M			<p>8,5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L			<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL			<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

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

- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

* Per versione con piattelli a cono, piramide e curvo.

Dimensioni:

S

M

L

XL

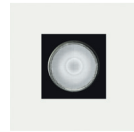


ø50

ø80

ø110

ø150



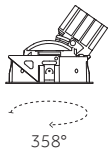
50x50

80x80

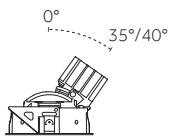
110x110

150x150

Orientabilità:



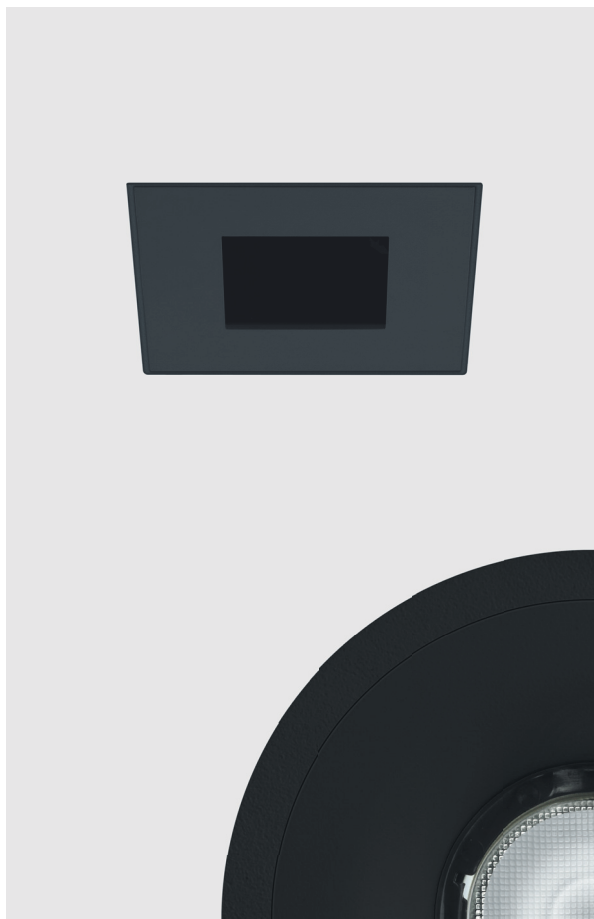
Asse orizzontale
(358°)



Asse verticale
35°: S, XL versioni
40°: M, L versioni



Diverse forme, piattelli e finiture



Ottiche con nuovo design per fasci molto stretti, medi e larghi



Facile sistema di bloccaggio e orientamento senza attrezzi

Scala graduata per orientabilità

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.

Disponibilità: versioni L and XL da Giugno 2016 (per maggiori informazioni consultare l'azienda)

IP: 44



Finiture:



Bianco opaco gofrato

12



Nero opaco gofrato

31



Nero opaco gofrato/Oro








T7



Bianco opaco gofrato/Rame

T9

Su richiesta:

- Cromo 
- Oro 
- Argento 
- Rame 
- Royal bianco opaco 
- Royal nero opaco 
- Primer 

Forme:



Tondo con flangia



Tondo trimless



Quadrato con flangia



Quadrato trimless

Ottiche:



Fascio molto stretto



Fascio stretto



Fascio medio



Fascio largo

Accessori:



Cupola piena



Cupola vuota



Cilindro vuoto

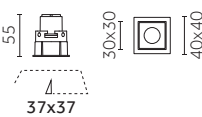
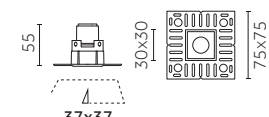
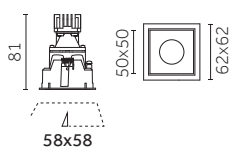
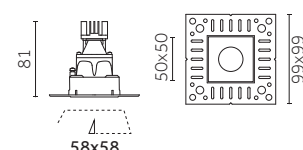
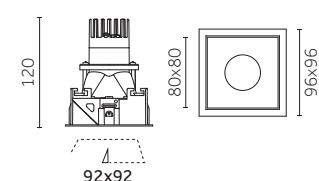
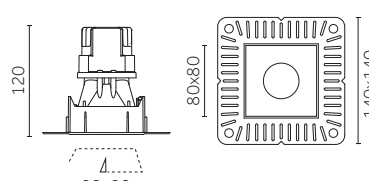
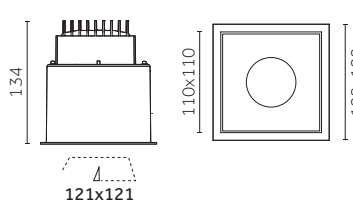
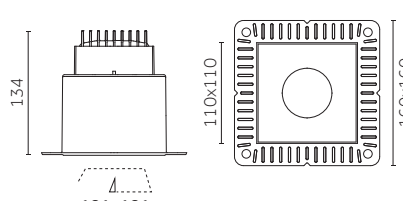
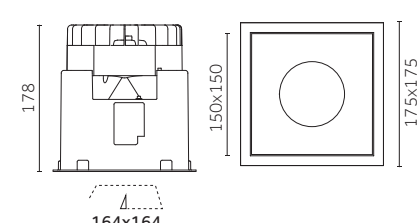
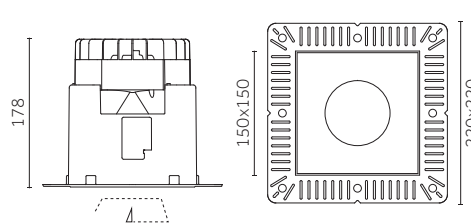
Su richiesta per versioni XS, S e M

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
XS			<p>2.5W 155-191lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
S			<p>3.5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M			<p>8.5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L			<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL			<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici visitare reggiani.net.
- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
XS	 <p>55 30x30 40x40 37x37</p>	 <p>55 30x30 75x75 37x37</p>	<p>2,5W 155-191lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
S	 <p>81 50x50 62x62 58x58</p>	 <p>81 50x50 99x99 58x58</p>	<p>3,5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M	 <p>120 80x80 96x96 92x92</p>	 <p>120 80x80 140x140 92x92</p>	<p>8,5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L	 <p>134 110x110 128x128 121x121</p>	 <p>134 110x110 160x160 121x121</p>	<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL	 <p>178 150x150 175x175 164x164</p>	 <p>178 150x150 220x220 164x164</p>	<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

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

- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Dimensioni:

XS

S

M

L

XL



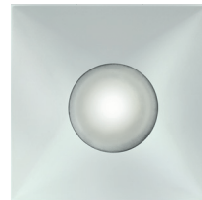
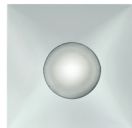
ø30

ø50

ø80

ø110

ø150



30x30

50x50

80x80

110x110

150x150

Accessori:



Cupola
piena



Cupola
vuota



Cilindro
vuoto

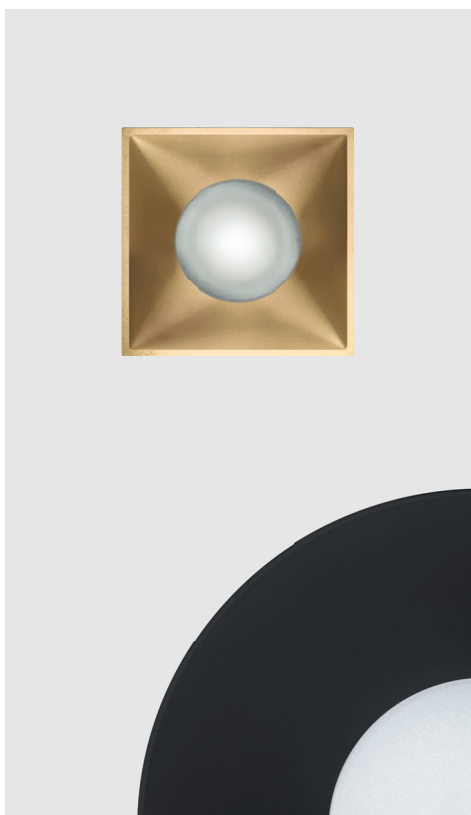
Dissipatori compatti dalle elevate prestazioni



Sorgente LED in posizione arretrata per un eccellente comfort visivo



Elevata qualità delle finiture e design minimale



Cupola diffondente per un effetto soft della luce



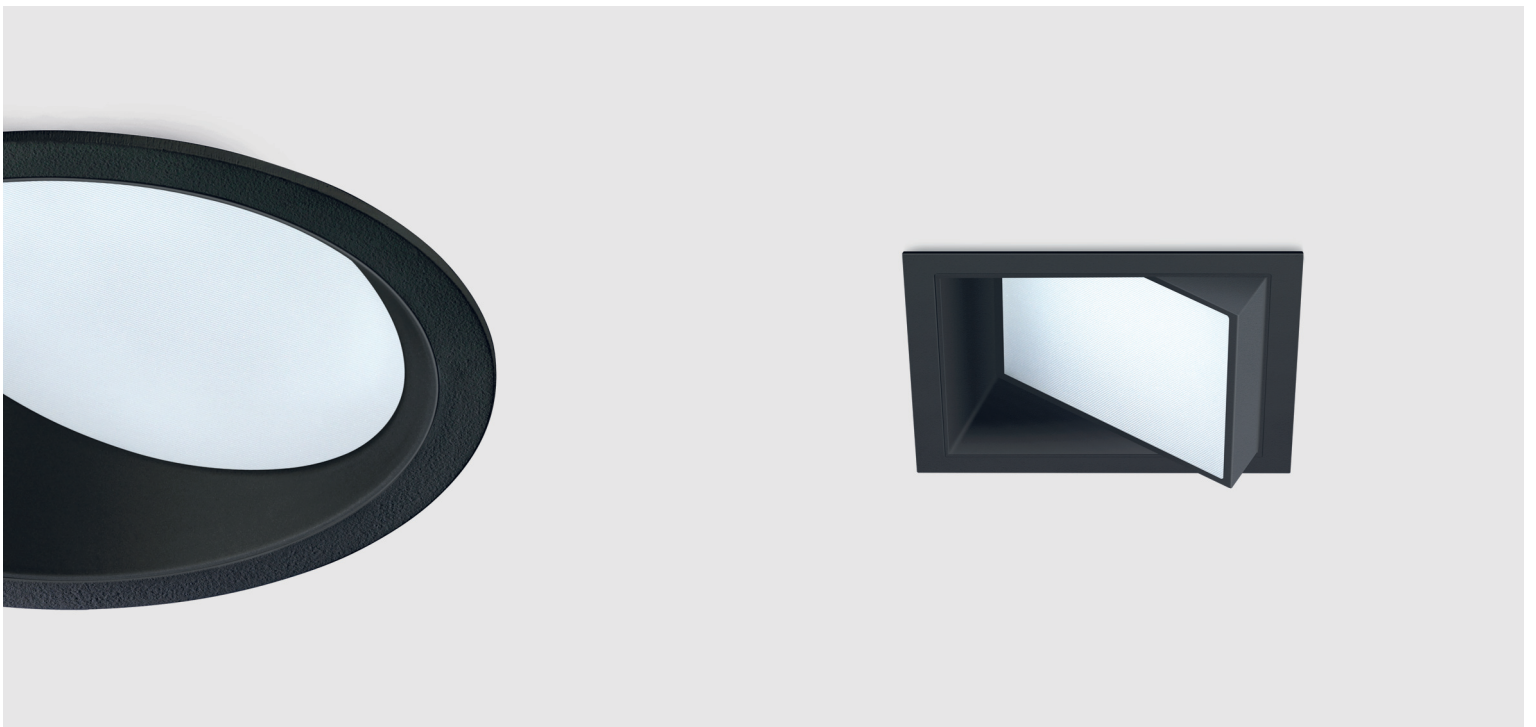
Guarnizione in silicone per protezione IP44

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.

Disponibilità: versioni L and XL da Giugno 2016 (per maggiori informazioni consultare l'azienda)

IP: 44



Finiture:



Bianco opaco gofrato

12



Nero opaco gofrato

31

Su richiesta:

- Cromo
- Oro
- Argento
- Rame
- Royal bianco opaco
- Royal nero opaco
- Primer



Forme piattello:



Tondo a filo



Tondo drop



Quadrato a filo



Quadrato drop



Tondo a filo Lente ellittica (accessorio)



Tondo drop Lente ellittica (accessorio)



Quadrato a filo Lente ellittica (accessorio)



Quadrato drop Lente ellittica (accessorio)

Forme:



Tondo con flangia



Tondo trimless



Quadrato con flangia



Quadrato trimless

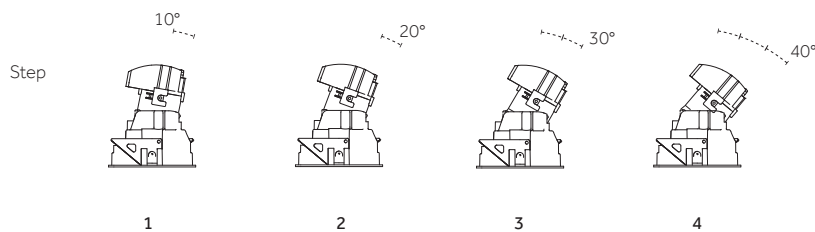
Ottiche:



Wall washer*

*Differenti distribuzioni del fascio grazie alla possibilità di selezionare ottiche primarie e secondarie.

Orientabilità:



3 step: versioni S,M,L
4 step: versione XL (40°)

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
S			<p>3.5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M			<p>8.5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L			<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL			<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici visitare reggiani.net.
- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Caratteristiche tecniche:

	Con flangia	Trimless	
S	<p>58x58</p>	<p>58x58</p>	<p>3,5W 315-375lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
M	<p>92x92</p>	<p>92x92</p>	<p>8,5W 725-875lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
L	<p>121x121</p>	<p>121x121</p>	<p>12W, 17W 1320-2265lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 13W, 100-1000lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 16W, 1000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>
XL	<p>164x164</p>	<p>164x164</p>	<p>25W, 34W 2615-4150lm / L70 50.000h 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3 CRI > 80, CRI > 90 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Tecnologia Warm Dimming: 34W, 200-2850lm, 2000K-3000K, CRI > 95 Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p> <p>Modulo LED con tecnologia al fosforo: 22W, 2000lm 34W, 3000lm 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 2 CRI > 95 On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth</p>

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

- Driver remoto non incluso da ordinare separatamente. Per compatibilità driver, distanza e numero minimo-massimo di apparecchi collegabili consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Dimensioni:

S

M

L

XL



ø50



ø80



ø110



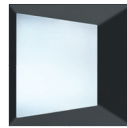
ø150



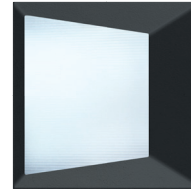
50x50



80x80

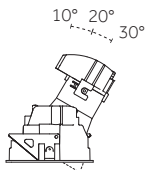


110x110



150x150

Orientabilità:



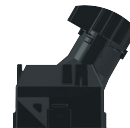
3 step: versioni S,M,L
4 step: versione XL (40°)



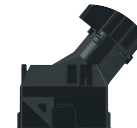
1



2

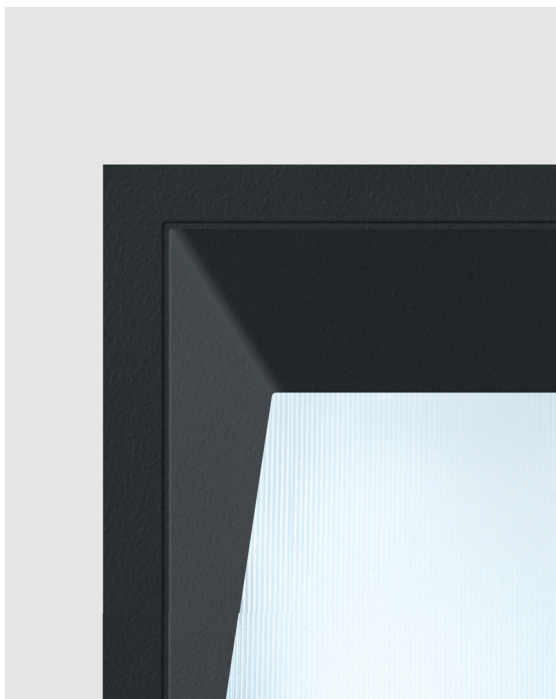


3

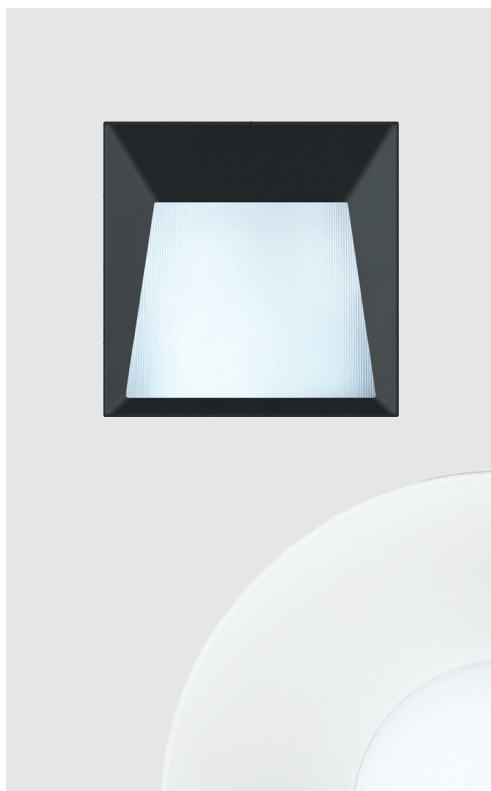


4

Diffusore ad alte prestazioni



Design minimale



Versione con piattello drop



Versione con piattello a filo

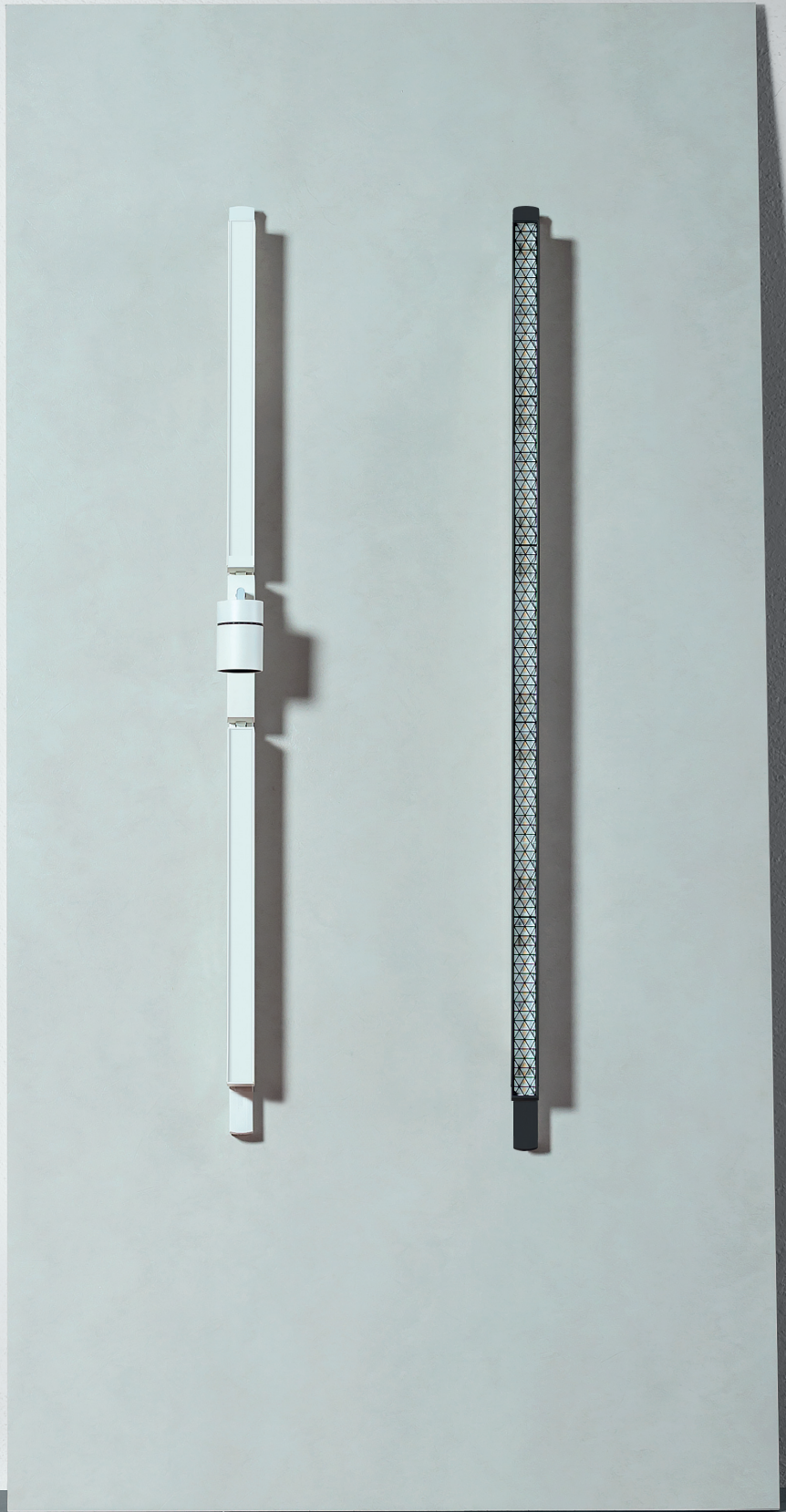
Yori Linear

Una gamma di apparecchi lineari per installazione a binario che va ad integrare le soluzioni d'accento, creando una morbida illuminazione diffusa.



Sistema Yori:





Yori Linear

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.

IP: 20



Finiture:



Bianco opaco
goffrato

12



Nero opaco
goffrato

31

Gamma:



460 mm



920 mm



1380 mm

Sistema:

Singolo



In linea continua



Versioni:



Opale



Prismatico



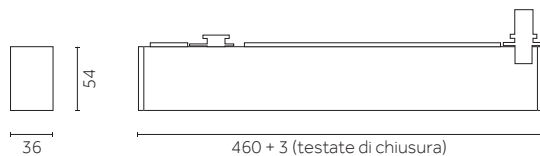
Griglia
antiabbagliante
(UGR <19)



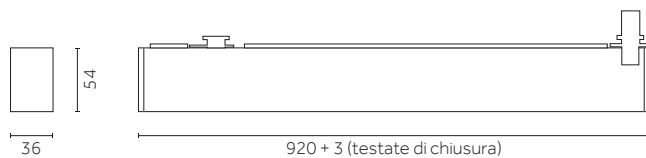
Opale
U-Shape



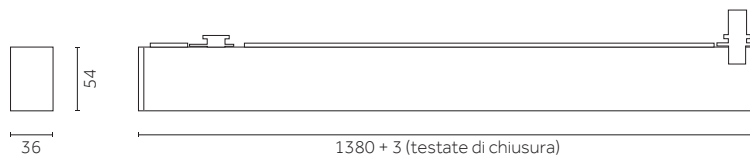
Millerighe

Caratteristiche tecniche:**460 mm**

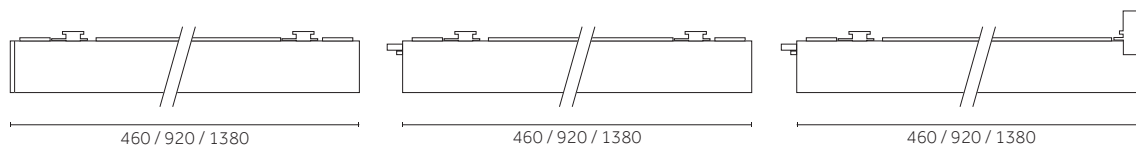
13W
 1430-1980 lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI>80, CRI>90
 On/Off, Dimm*

920 mm

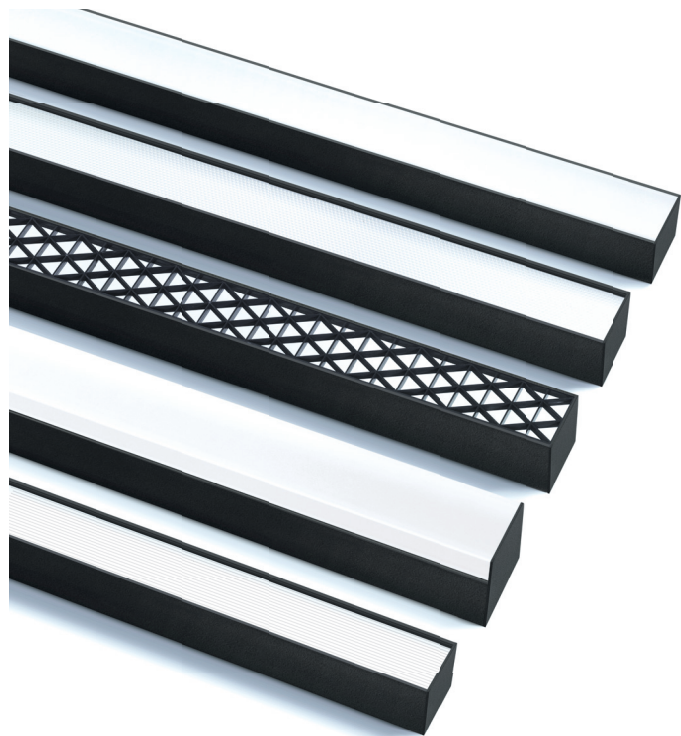
26W
 2760-3815 lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI>80, CRI>90
 On/Off, Dimm*

1380 mm

38W
 4315-5785 lm / L70 50.000h
 2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
 CRI>80, CRI>90
 On/Off, Dimm*

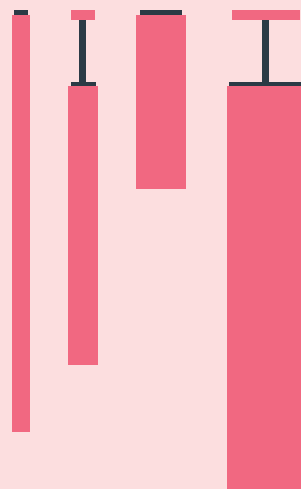
In linea continua:

Cinque diversi diffusori



Integrazione con proiettore Yori

Yori Surface/ 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.

Sistema Yori:

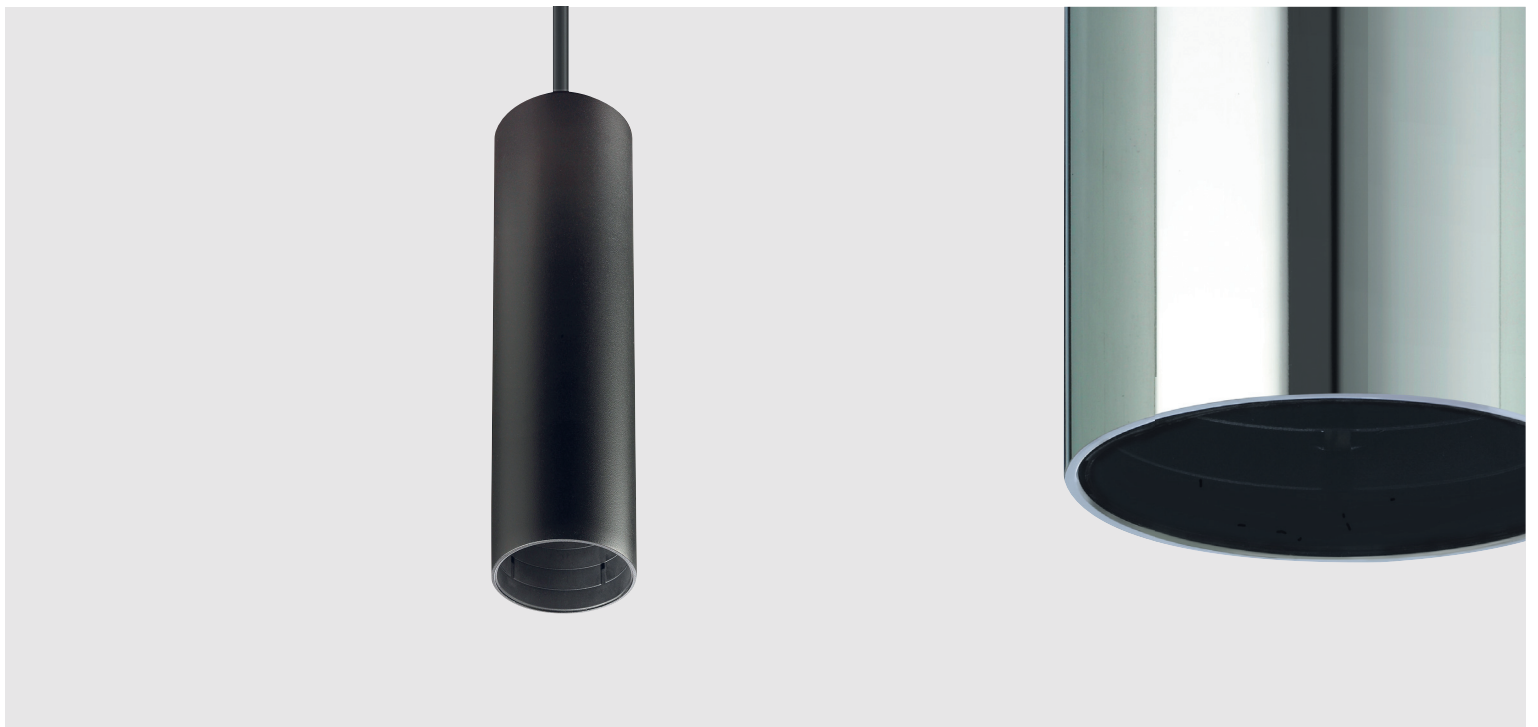




Yori Surface/Pendant

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.

IP: 20



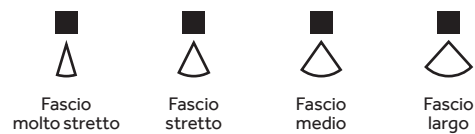
Finiture:



Versioni:



Ottiche:



**Yori Pendant
opzioni di installazione:**



Accessori:



*Disponibili per versioni con diametro 60 e 95mm.

Caratteristiche tecniche:

Superficie

Ø 22 mm



foro d'incasso richiesto



2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*



2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*



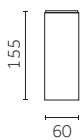
2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*

Ø 35 mm



2W
141-203lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*

Ø 60 mm



3W
180-197lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*



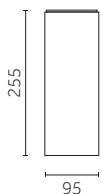
7W
633-907lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*



10W
873-1166lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia
Warm Dimming:
7W, 100-500lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Ø 95 mm



13W
1148-1661lm
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**



18W
1631-2355lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**



25W
2337-3205lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia
Warm Dimming:
25W,
200-2150lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dalí, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

- Lunghezza personalizzata fino a 2400mm su richiesta.
- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici visitare reggiani.net.
* Dalí, Dimm 1-10V, Taglio di fase e Bluetooth disponibili su richiesta.
** Per compatibilità della versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Caratteristiche tecniche:

Sospensione

Ø 22 mm



2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*



2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*



2W
156-195lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off (driver remoto)*

Ø 35 mm



2W
141-203lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*



2W
141-203lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*

Ø 60 mm



3W
180-197lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*

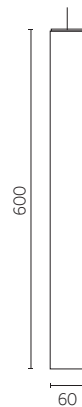


7W
633-907lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*



10W
873-1166lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

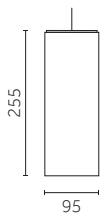
Tecnologia
Warm Dimming:
7W, 100-500lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**



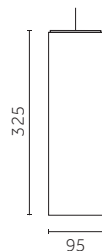
10W
873-1166lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia
Warm Dimming:
7W, 100-500lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Ø 95 mm



13W
1148-1661lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

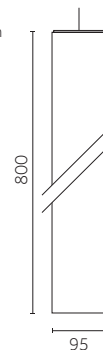


18W
1631-2355lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**



25W
2337-3205lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia
Warm Dimming:
25W,
200-2150lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**



25W
2337-3205lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K
SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia
Warm Dimming:
25W,
200-2150lm,
2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V,
Taglio di fase, Bluetooth**

- Lunghezza personalizzata fino a 2400mm su richiesta.

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

* Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase e Bluetooth disponibili su richiesta.

** Per compatibilità della versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Gamma cilindri acidati:

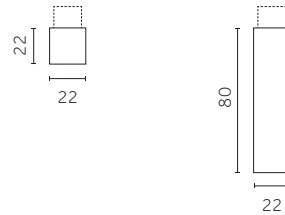


●
Versione
piena



○
Versione
vuota

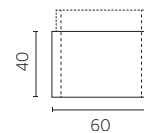
Ø 22 mm



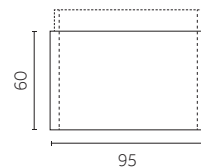
Ø 35 mm



Ø 60 mm



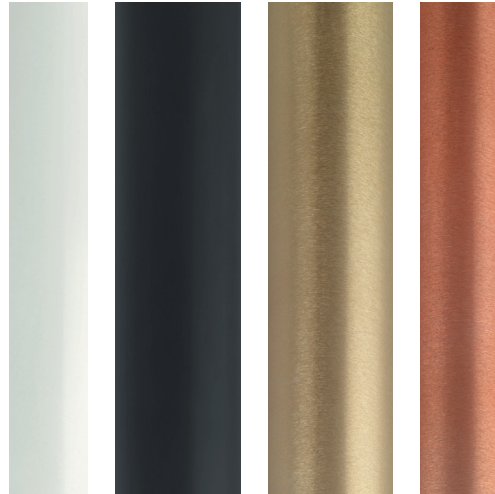
Ø 95 mm





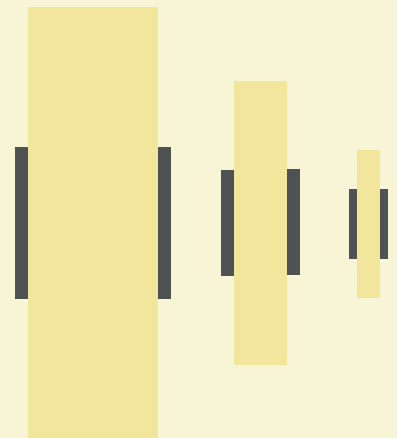
Yori pendant, opzioni d'installazione: base a superficie, trimless

Diverse finiture



Quattro differenti diametri

Yori Wall



Una famiglia di apparecchi da parete completa e flessibile, per trasformare gli interni residenziali e alberghieri.

Sistema Yori:





Yori Wall

Una famiglia di apparecchi da parete che trasforma gli interni residenziali e alberghieri integrandosi in modo naturale nello spazio architettonico. Proposto in tre dimensioni, Yori Wall si distingue per la straordinaria versatilità applicativa, per le molteplici finiture esclusive, il sistema di ottiche intercambiabili e le versioni per illuminazione diretta, indiretta e diretta-indiretta. A voi la scelta.

Disponibilità: Luglio 2016 (Per maggiori informazioni consultare l'azienda)

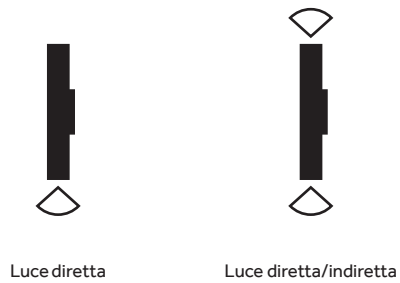
IP: 20



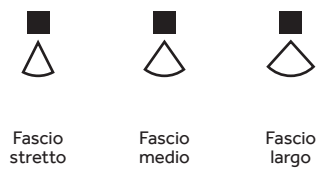
Finiture:



Versioni:

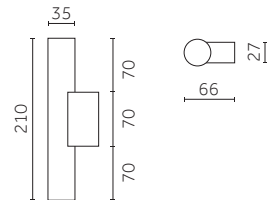


Ottiche:

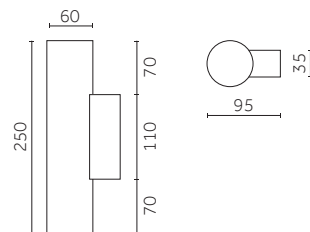


Accessori:

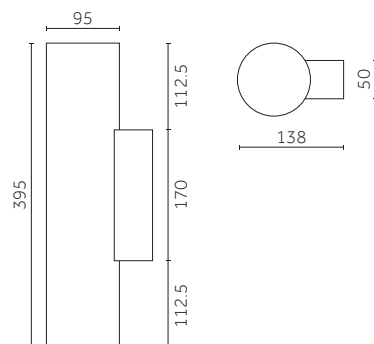


Caratteristiche tecniche:**Ø 35 mm**

W*
lm*
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off**

Ø 60 mm

W*
lm*
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off**

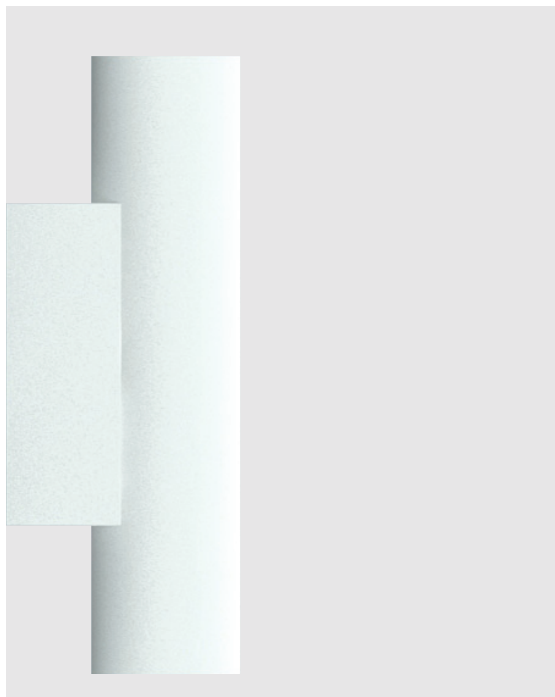
Ø 95 mm

W*
lm*
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off**

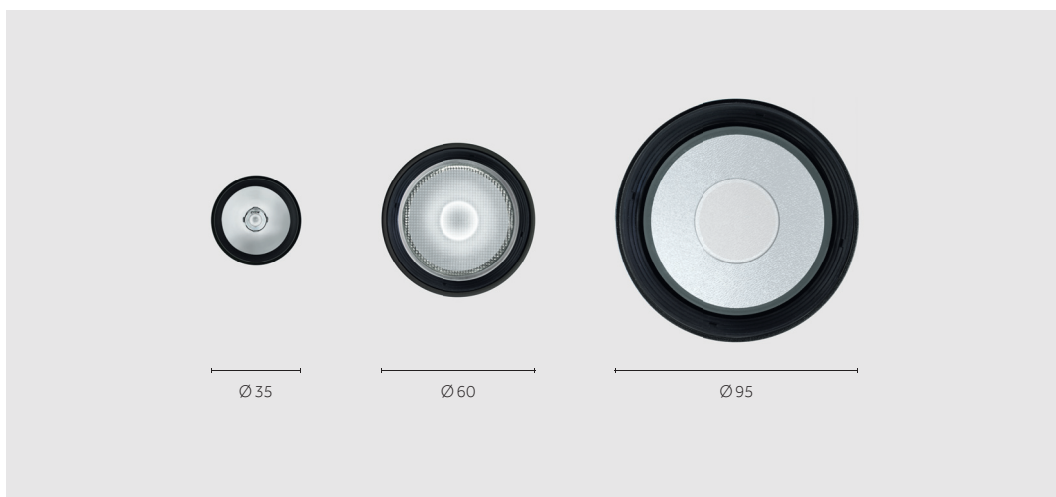
* Valori di watt e lumen disponibili da Maggio 2016.

** Opzioni di controllo Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase e Bluetooth disponibili su richiesta.

Design minimale



Emissione diretta e indiretta



Tre differenti diametri

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

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.



Finiture:



Nero opaco
goffrato

31



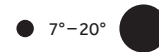
Bianco opaco
goffrato

12

Funzioni:



Zoom



Focus



Diaframma



Forme di luce:



Disegnato per:



- 13W
- 22W
- 30W
- Warm Dimming 30W

Yori
Surface



- 13W
- 22W
- 30W
- Warm Dimming 30W
- Dimmer on board 30W

Yori
Track

Accessori:



Filtri
colorati



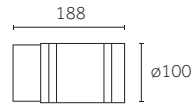
Lente
ellittica



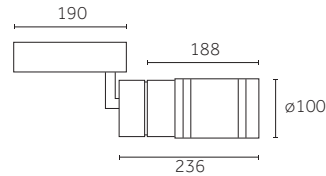
Gobo
(surichiasta)

Caratteristiche tecniche:

Zoom+Lightshaper



Zoom+Lightshaper con Yori Track



● 30 W
3000K
CRI>80

Dist. (m)	●		●		●		●		●		●	
	Ø (m)	E _m (lux)	Ø (m)	E _m (lux)	Ø (m)	E _m (lux)	Ø (m)	E _m (lux)	Ø (m)	E _m (lux)	Ø (m)	E _m (lux)
1	0,08	15377	0,13	14751	0,19	12391	0,23	5758	0,28	3847	0,34	1567
2	0,17	3844	0,27	3688	0,38	3098	0,46	1439	0,56	962	0,68	392
3	0,25	1709	0,40	1639	0,57	1377	0,69	640	0,84	427	1,01	174
4	0,33	961	0,54	922	0,75	774	0,92	360	1,12	240	1,35	98
5	0,42	615	0,67	590	0,94	496	1,15	230	1,40	154	1,69	63



■ 30 W
3000K
CRI>80

Dist. (m)	■		■		■	
	m	E _m (lux)	m	E _m (lux)	m	E _m (lux)
1	0,08	4819	0,20	4059	0,32	1670
2	0,16	1205	0,40	1015	0,63	418
3	0,24	535	0,61	451	0,95	186
4	0,32	301	0,81	254	1,26	104
5	0,40	193	1,01	162	1,58	67

- I dati fotometrici fanno riferimento a crescenti aperture del diaframma (forme tonde) e delle lame sagomatrici (forme quadrate) con un contestuale utilizzo della funzione Zoom per la massimizzazione dell'illuminamento medio E_m (lux).

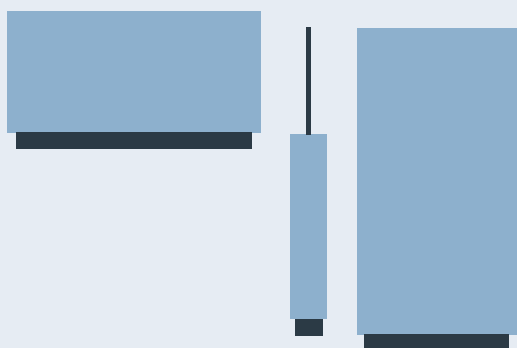
Versione con dimmer on board



Precisione e performance

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.



Sistema Trybeca:

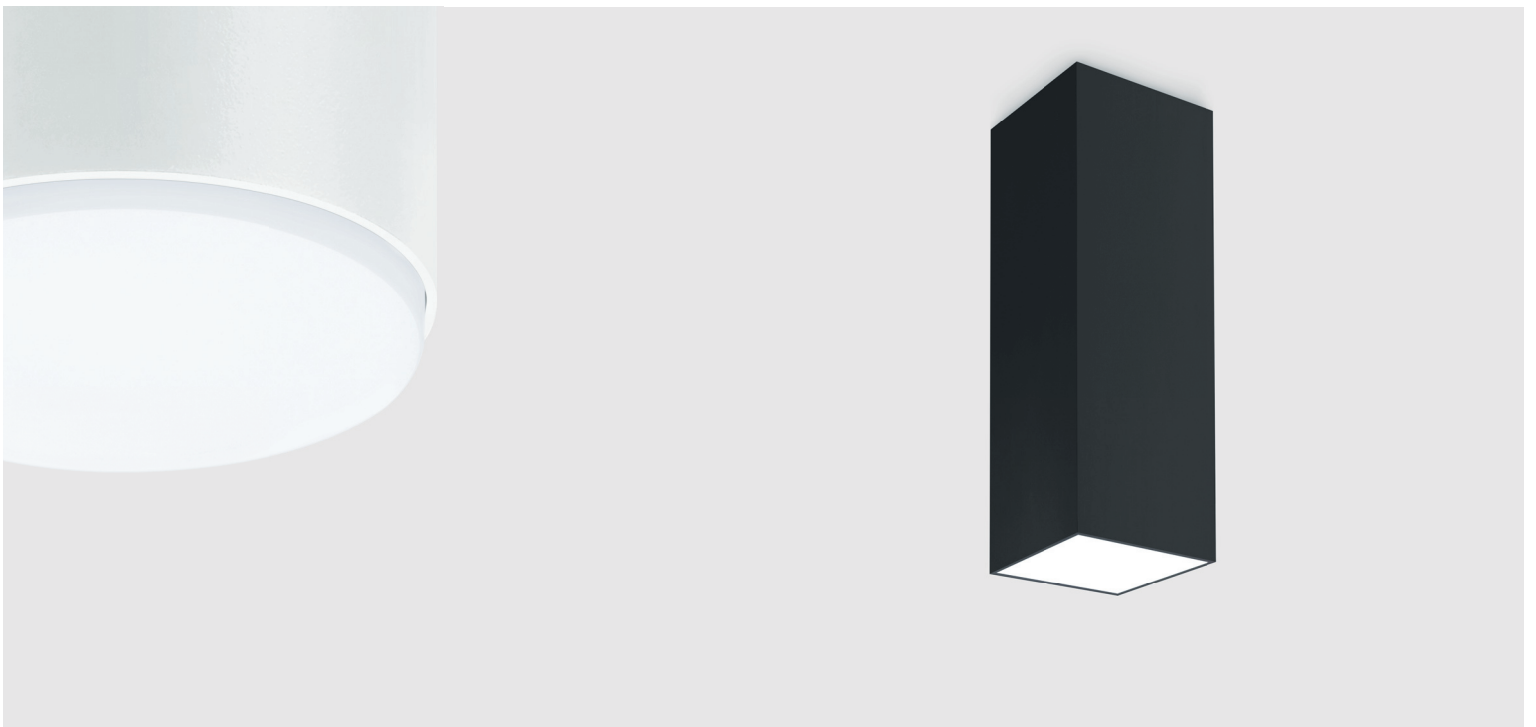




Trybeca Surface/Pendant

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.

IP: 20



Finiture:Bianco opaco
goffrato

12

Nero opaco
goffrato

31

Bianco opaco
goffrato

12

Nero opaco
goffrato

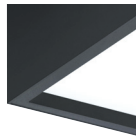
31

Forme:

Quadrato



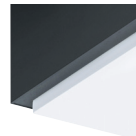
Tondo

Posizioni del diffusore:

A incasso



A filo



Drop



Ciascun prodotto viene fornito con tre speciali distanziali per collocare il diffusore in posizione a filo, incassata o drop.

Accessori:Tige
neraTige
bianca

Disponibili per versioni tonde e quadrate:
38, 75, 150 mm.
Lunghezza: fino a 1500 mm.
Lunghezza personalizzata su richiesta.

Cavo rosso
in tessuto

Disponibili per versioni tonde: 38, 75, 150 mm.
Lunghezza: fino a 1500 mm.
Lunghezza personalizzata su richiesta.
Cavo bianco o nero su richiesta.

Caratteristiche tecniche:

38 mm

- $\varnothing 44$
- 44x44



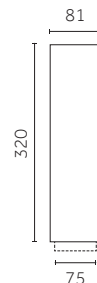
3W
266-375lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*

75 mm

- $\varnothing 81$
- 81x81



8W
637-975lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off*

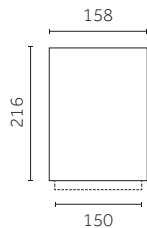


8W
637-975lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia Warm Dimming:
7W, 100-500lm, 2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth**

150 mm

- $\varnothing 158$
- 158x158

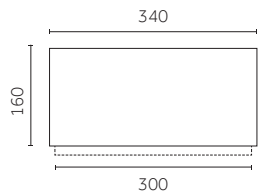


24W
1637-2565lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth**

Tecnologia Warm Dimming:
25W, 200-2150lm, 2000K-3000K, CRI > 95
Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth**

300 mm

- $\varnothing 340$
- 333x333



35W
3419-4161lm / L70 50.000h
2700K, 3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80, CRI > 90
On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase, Bluetooth**

Posizioni del diffusore:



	38	75	150	300
A incasso	-15	-15	-15	-24
A filo	0	0	0	0
Drop	15	24	24	24

- Watt e lumen fanno riferimento ai valori nominali della sorgente LED, per i dati fotometrici visitare reggiani.net.
* Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase e Bluetooth disponibili su richiesta.
** Per compatibilità della versione Bluetooth consultare l'azienda o visitare reggiani.net.

Ampia gamma di dimensioni



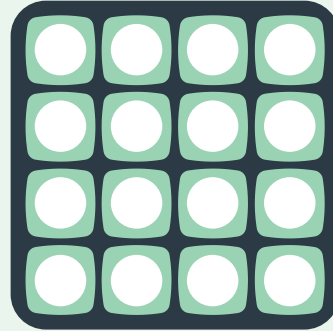
Versione a sospensione con cavo rosso in tessuto



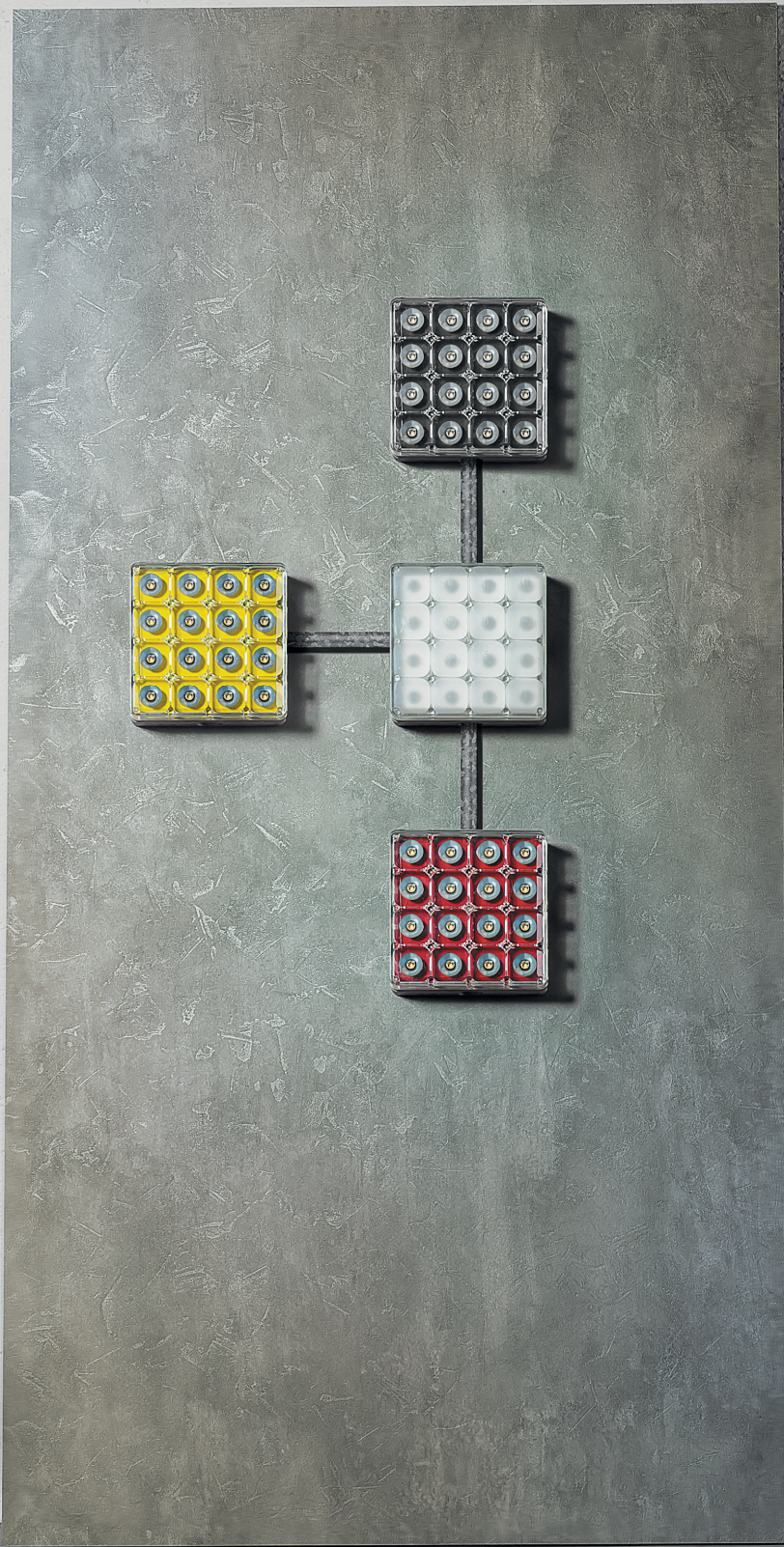
Super Drop diffuser su richiesta,
disponibile per versione da incasso

Cells

Design by: Speirs + Major



Una nuova soluzione modulare ispirata alla natura per illuminare con luce di qualità i contesti urbani.



Cells

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.

IK: 10, **IP:** 66



Configurazione:

Diffusore  

Trasparente Opale
(solo piastra bianca)







Piastre        

Bianco Grafite Cromato Verde Giallo Rosso Blu Grigio



Corpo    

Bianco Grafite Alluminio grezzo Grigio

Ottiche:





Standard      

Fascio stretto Fascio medio Fascio molto largo Fascio rettangolare Fascio asimmetrico Fascio doppio asimmetrico

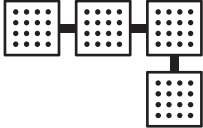
Con diffusore prismatico  

Fascio largo Filtri colorati, fascio largo (su richiesta)

Opzioni di fissaggio:

    *Disponibilità: Giugno 2016

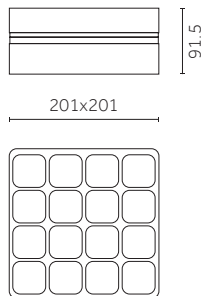
Da superficie a soffitto Da superficie a parete Da incasso a soffitto* Da incasso a parete*

 Connettore (accessorio) da ordinare separatamente.

Moduli collegati

Caratteristiche tecniche:

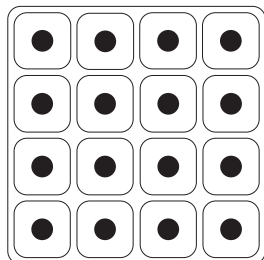
201x201mm



18W
2150-2300lm / L70 50,000h
3000K, 4000K / SDCM < 3
CRI > 80,
On/Off, Dali, Dimm 1-10V, Taglio di fase,
Bluetooth*

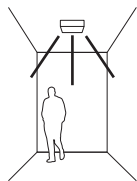
Disponibile versione con emergenza 3h

Configurazione delle ottiche:

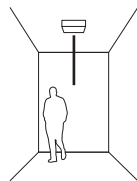


16 riflettori con sistema di fissaggio clip-on che possono essere configurati in modi differenti. Sono disponibili molteplici versioni standard con distribuzioni di luce differenti: stretta, media, larga, asimmetrica, rettangolare, doppia asimmetrica e molto larga con diffusore opale

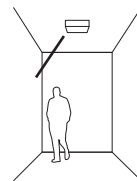
SOFFITTO



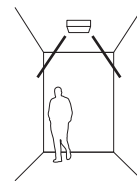
Ottiche:
Fascio asimmetrico, rettangolare o molto largo.
○ **Diffusore:**
Opale.



Ottiche:
Fascio stretto, medio, largo o rettangolare.

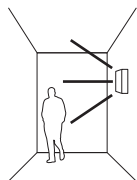


Ottiche:
Fascio asimmetrico.

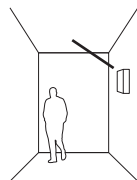


Ottiche:
Fascio doppio asimmetrico.

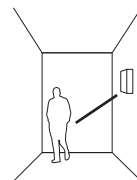
PARETE



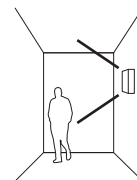
Ottiche:
Fascio asimmetrico, rettangolare o molto largo.
○ **Diffusore:**
Opale.



Ottiche:
Fascio asimmetrico.

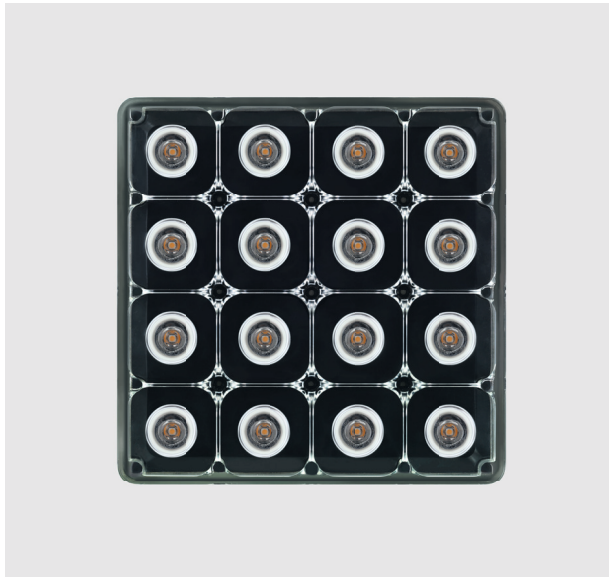


Ottiche:
Fascio asimmetrico.



Ottiche:
Fascio doppio asimmetrico.

Sorgenti LED in posizione arretrata per massimizzare il comfort visivo



Ottiche progettate per minimizzare l'inquinamento luminoso e la fuoriuscita di luce



Finiture Pop

Diffusore resistente ai colpi (IK10) e ad alta trasmittanza

Riflettori metallizzati ad alte prestazioni

Piastre colorate in materiale plastico

Piastra in alluminio che ospita la scheda LED

Corpo in resistente alluminio pressofuso per i componenti elettronici



Follow us!



[twitter/reggianilight](https://twitter.com/reggianilight)



[linkedin/reggianiilluminazione](https://www.linkedin.com/company/reggianiilluminazione)



[youtube/reggianiilluminazione](https://www.youtube.com/channel/UC...)



[pinterest/reggianiilluminazione](https://www.pinterest.com/reggianiilluminazione)

Worldwide contacts

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 - Qiuai 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

Art direction
Dalziel & Pow
Reggiani Creative Team

Graphic Design
Dalziel & Pow
Reggiani Creative Team

Art Photography
Marco Reggi Photographer

Product photo
Controluce

Layout
Partner Group
Reggiani Creative Team

Printed by
Cattaneo Grafiche srl

Edition
April 2016

Copyright © Reggiani 2016
All Rights reserved

REGGIANI S. P. A. ILLUMINAZIONE si riserva la facoltà di effettuare in qualsiasi momento senza preavviso, variazioni tecniche, formali e dimensionali.
Sono vietate le riproduzioni anche parziali del presente documento.
Le dimensioni degli apparecchi d'illuminazione sono espresse in millimetri.
874/2012 I prodotti REGGIANI presenti nel catalogo sono destinati ad un utilizzatore professionale.

Reggiani