

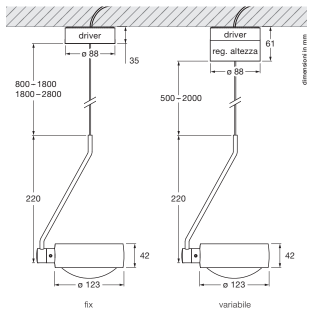
Sento filo up pro scheda tecnica

Lampada a sospensione a LED con base alta che include un driver Occhio per il montaggio su un soffitto pieno, collegamento a 230 V. Disponibile nella versione con regolazione dell'altezza in continuo o con altezza fissa regolabile al momento del montaggio.

Il sistema modulare testa / corpo con LED consente di combinare liberamente finiture differenti per testa, corpo e base. Testa rimovibile per la configurazione e la manutenzione, LED sostituibile (2700 K / 3000 K / 4000 K) Le teste sono disponibili con emissione luminosa su un unico lato o su due lati, emissione luminosa 26 W.

L'effetto di illuminazione può essere modificato inserendo degli inserti opzionali, è possibile anche utilizzare dei filtri di colore dicroici. Regolazione mediante perno in carbonio disaccoppiato a caldo. La testa può essere fissata per evitare la torsione.





dati tecnici Sento filo up pro

proprietà	materiale	alluminio, acciaio cromato, verniciato o anodizzato, plastica, vetro, plastica ottica		
	lunghezza	variabile: 500-2000 mm/fissa: max. 800-1800 mm/1800-2800 mm		
	rotazione testa	360°		
	mobilità corpo	360°		
	peso	variabile: 2,1 kg/fissa: 1,6 kg		
superficie	testa	oro opaco, oro rosa, bronzo, cromato brillante, cromato opaco, bianco lucido, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom		
	corpo	bianco opaco, nero opaco, cromato brillante, cromato opaco		
	base	cromato brillante, bianco lucido, cromato opaco, bianco opaco, nero opaco		
Occhio LED	durata media	>50.000 ore		
	classe di efficienza energetica (efficacia luminosa)	G (testa lato unico 66 lm/W, testa due lati 73 lm/W)		
	potenza per un lato / due lati	LED 26 W max. 700 mA (> 36 V CC) / max. 2 x 350 mA (> 36 V CC)		
	indice di resa cromatica	colore perfetto; CRI Ra 97	flusso alto; CRI Ra 85	
	temperatura del colore	2700, 3000 K, 4000 K	3000, 3500, 4000 K	
elettricità	attenuazione	tramite dimmer a taglio di fase discendente*		
	alimentatore	integrato, per l'uso con 230 V CA		
	condizioni operative consentite	max. 30 °C solo per uso interno		

^{*} Per un elenco dei dimmer compatibili, vedere www.occhio.com/dim_en













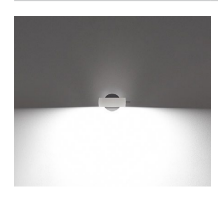
Occhi**o**

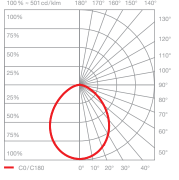
Sento filo up pro panoramica degli inserti

testa monodirezionale				
lente per faretto			O	
vetro satinato (opzionale)				
vetro con bordo levigato (opzionale)				
lente di fresnel				
filtro di colore (opzionale, potenza della sorgente di luce max. 18W)				
vetro diffusore				
lente				
	_		Ā	
	Sento B	Sento C	Sento S30	Sento S40
lente				
vetro diffusore				
filtro di colore (opzionale, potenza della sorgente di luce max. 18 W)				
vetro con bordo levigato (opzionale)				
vetro satinato (opzionale)				
testa biemissione				
vetro satinato (opzionale)				
vetro con bordo levigato (opzionale)				
filtro di colore (opzionale, potenza della sorgente di luce max. 18 W)				
vetro diffusore				
lente				
		Sento A	Sento D	Sento E

Sento filo up pro effetti di illuminazione

testa lato unico





Sento B

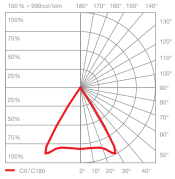
luce diffusa

inserto: vetro diffusore

flusso luminoso: perfect color 26 W 1370 lm

high flux 26 W 1870 lm





Sento C

luce diretta

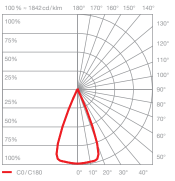
inclinazione del fascio ca. 80°

inserto: lente

flusso luminoso: perfect color 26 W 1570 lm

high flux 26 W 2150 lm





Sento S 40

luce diretta

inclinazione del fascio ca. 40°

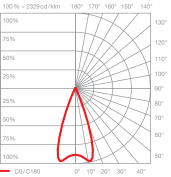
lente per faretto, lente

vetro con bordo levigato

26 W 1560 lm flusso luminoso: perfect color

high flux 26 W 2130 lm





Sento S 30

luce diretta

inclinazione del fascio ca. 30°

lente per faretto, lente inserto:

lente di fresnel

flusso luminoso: perfect color 26 W 1530 lm

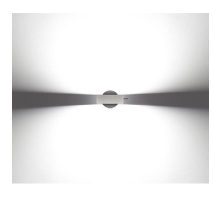
26 W 2080 lm high flux

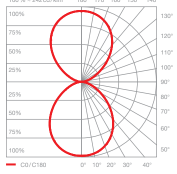
Occhio

Sento filo up pro effetti di illuminazione



testa due lati





Sento A

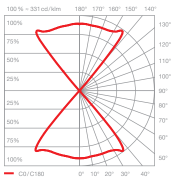
luce diffusa in entrambe le direzioni

inserto: vetro diffusore vetro diffusore

flusso luminoso: perfect color 26 W 1500 lm

high flux 26 W 2040 lm





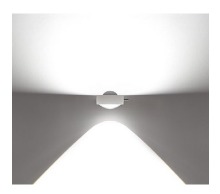
Sento D

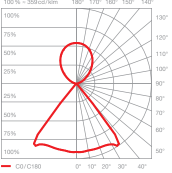
luce diretta in entrambe le direzioni inclinazione del fascio ca. 80°

inserto: lente lente

flusso luminoso: perfect color 26 W 1750 lm

high flux 26 W 2390 lm





Sento E

luce diffusa verso l'alto luce diretta verso il basso inclinazione del fascio ca. 80°

inserto: vetro diffusore

lente

flusso luminoso: perfect color 26 W 1620 lm

high flux 26 W 2200 lm