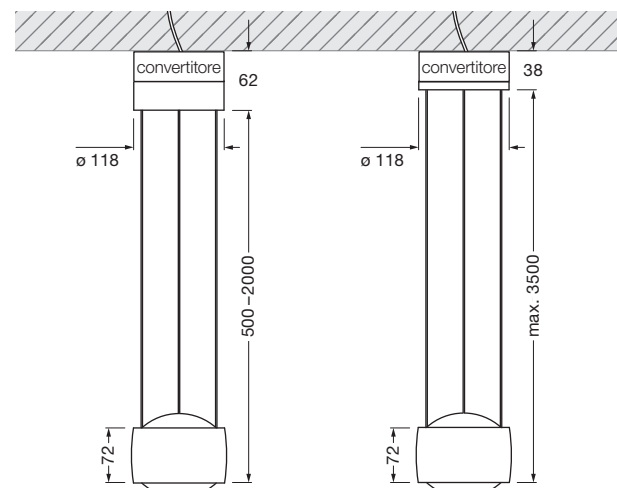


Sento sospeso up scheda tecnica

Lampada a sospensione a LED, con emissione luminosa su due lati e una potenza luminosa di 32 W. Il rapporto tra luce diretta verso l'alto e luce diretta verso il basso è regolabile. Effetto di illuminazione modificabile tramite inserti opzionali.

versione up con regolazione altezza: Lampada a sospensione a LED con altezza regolabile liberamente e una base alta, che include un alimentatore (convertitore) per il montaggio su un soffitto, collegamento a 230 V. Regolabile in remoto tramite dimmer a taglio di fase discendente o tramite »touchless fading«, ovvero controllo gestuale sulla testa.

versione up con lunghezza fissa: Lampada a sospensione a LED con altezza fissa regolabile e una base alta, che include un alimentatore (convertitore) per il montaggio su un soffitto, collegamento a 230 V. Regolabile in remoto tramite dimmer a taglio di fase discendente o con gesti sulla testa per il »touchless fading«.



dimensioni in mm

dati tecnici Sento sospeso up

| | | |
|-------------|---|--|
| proprietà | materiale | alluminio, acciaio cromato, verniciato o anodizzato, plastica, vetro, plastica ottica |
| | regolazione altezza (variabile) | 500 – 2000 mm (variabile) |
| | adattabilità d'altezza (fissa) | max. 3500 mm (regolabile durante il montaggio) |
| | peso | variabile: 2,6 kg / fissa: 2,1 kg |
| superficie | testa | cromato brillante, dark chrome, cromato opaco, bianco lucido, bianco opaco, nero opaco, oro opaco, oro rosa, bronzo, phantom, black phantom |
| | base | cromato brillante, dark chrome, cromato opaco, bianco lucido, bianco opaco, nero opaco, oro opaco, oro rosa, bronzo, phantom, black phantom |
| Occhio LED | durata media | >50.000 ore |
| | classe di efficienza energetica (efficacia luminosa) | G (72 lm/W) |
| | alimentazione | LED 32 W (incl. alimentatore Occhio circa 38 W, modo stand-by < 0,5 W) / LED 26 W* (incl. alimentatore Occhio circa 34 W, modo stand-by < 0,5 W) |
| | indice di resa cromatica | colore perfetto; CRI Ra 97 |
| | temperatura del colore (coerenza dei colori) | flusso alto; CRI Ra 85 2700, 3000 K (2-step) 3000, 3500, 4000 K (2-step) |
| elettricità | attenuazione | »touchless control« e Occhio air (opzionale) o con un dimmer a taglio di fase discendente** |
| | alimentatore | integrato, per l'uso con 230 V CA |
| | alimentatore con fattore di potenza ($\cos \phi 1$) | 0,9 |
| | sfarfallio / dell'effetto stroboscopico | 1 (PstLM) / 0,9 (SVM) |
| | condizioni operative consentite | Temperatura ambiente 10–30°C, solo per uso interno |

* versione cromato brillante, dark chrome, rosa opaco, bronzo, phantom, black phantom ** Per un elenco dei dimmer compatibili, vedere www.occhio.com/dim_en, dimmer a taglio di fase discendente e Occhio air non combinabili

Occhio

Sento sospeso up panoramica degli inserti

lente



vetro diffusore



vetro con bordo levigato
(opzionale)



vetro satinato
(opzionale)



testa biemissione



vetro satinato
(opzionale)



vetro con bordo levigato
(opzionale)



lente

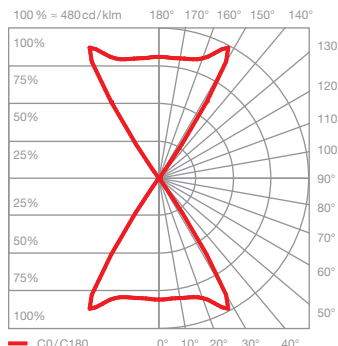


Sento D

Sento E

Occhio

Sento sospeso up effetti di illuminazione

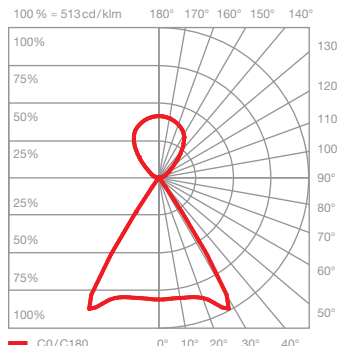


Sento D

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

inserts: lente
lente

| | | | |
|------------------|---------------|------|---------|
| flusso luminoso: | perfect color | 32 W | 2070 lm |
| | high flux | 32 W | 2920 lm |
| | perfect color | 26 W | 1690 lm |
| | high flux | 26 W | 2300 lm |



Sento E

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

inserts: vetro satinato
lente

| | | | |
|------------------|---------------|------|---------|
| flusso luminoso: | perfect color | 32 W | 1940 lm |
| | high flux | 32 W | 2730 lm |
| | perfect color | 26 W | 1580 lm |
| | high flux | 26 W | 2150 lm |