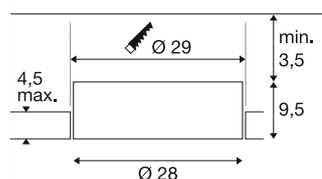




MEDO® 30

incasso a plafone, senza cornice, 3000/4000K, 70°, IP20, rotondo, bianco

Il miglior MEDO® di tutti i tempi è disponibile anche come incasso a plafone in quattro diverse dimensioni, con o senza telaio. Si distingue per una maggiore durata e per un'efficienza energetica agevolata di oltre 140 lm/W. L'indice di resa cromatica CRI>90 garantisce una qualità della luce fedele e, con UGR<19, praticamente priva di abbagliamento, rendendola adatta all'uso negli uffici. L'interruttore CCT e la possibilità di scegliere facilmente tra 3000K e 4000K consentono inoltre grande libertà di progettazione. Il driver e il serracavo devono essere acquistati separatamente.



DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Articolo | 1008630 |
| Codice IP | IP20 |
| Montaggio | Incasso |
| Corrente / tensione secondaria | 250 mA |
| Classe isolamento | III |
| Wattaggio | 8 W |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 45 °C |
| Lumen | 1150/1200 lm |
| Temperatura colore | 3000/4000 Kelvin |
| Colore | bianco |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 19 |
| Durata | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Altezza | 9.5 cm |
| Diametro | 28 cm |
| Peso netto | 0.9 kg |
| Peso lordo | 2.36 kg |
| Forma dello scasso | rotondo |
| Profondità d'incasso | 13 cm |
| Diametro d'incasso | 29 cm |

Accessori

| | |
|---------|---|
| 1006871 | NUMINOS® PROJEC-TOR XS , incasso a plafone 2700 K, 40°, cilindrico, nero/bianco |
| 1006870 | NUMINOS® PROJEC-TOR XS , incasso a plafone, 2700 K, 40°, cilindrico, nero / nero |
| 1008673 | Serracavo collegabile in serie , per driver dimmerabili DALI: 1008666, 1008667, 1008668 |
| 1008672 | Serracavo , standard, per driver dimmerabili DALI: 1008666, 1008667, 1008668 |
| 1008699 | |
| 1008660 | Driver LED 10W , 180-270mA, FASE |
| 1008666 | Driver LED 15W , 100-700mA, DALI |