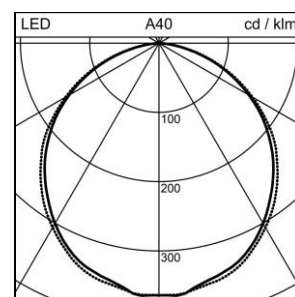
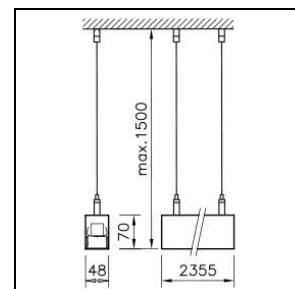


Scheda prodotto

Slash 2 Apparecchio di illuminazione a sospensione

1003.0535

SLASH2 PEN2355 LED2760-830 DIR ELOX ONF



| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Potenza del sistema | 32 W |
| Flusso luminoso | 2760 lm |
| Tc | 3000 K |
| IRC | IRC > 80 |
| UGR C0 4H/8H | 23 |
| UGR C90 4H/8H | 23 |
| Durata media di vita | L80 50'000 h |
| Regolazione | ON/OFF |
| Grado di protezione | IP20 |
| Finish | incolore naturale anodizzato |

Apparecchio di illuminazione a sospensione Slash 2 HE (High Efficiency), con LED, potenza del sistema: 32 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2760 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, temperatura del colore 3000 K, bianco caldo, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L80 50'000 h, sicurezza fotobiologica: l'apparecchio non presenta pericoli (RG0), 230 V, emissione della luce diretta, profilo della lampada in alluminio, incolore naturale anodizzato, diffusore in policarbonato (PC), APD (Added Performance Diffuser), OpalLed, 1 reattore integrato, ON/OFF, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0306), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 850 °C, questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica C
 L = 2355 mm, B = 48 mm, H = 70 mm, p = 1500 mm