



Allmän information

| | |
|-----------------------------------|---|
| Typ armatur | Pollare |
| Material | Pulverlackerad aluminium |
| Diffuser/Avskärmning: | PMMA, klart |
| Typ ljuskälla | LED modul + driver |
| Ljusstyrning | Dimbar (Triac) |
| Netto / Bruttovikt armatur | 10,84kg / 13,16kg |
| Förpackning mått [cm] | 31,5x29x99 |
| LED | Cree DK210704 V2 JB2835 3V 3K (ⓘ Produktblad) |
| Drivdon | TCI Mini MD 20W 500mA code 127032 Triak (ⓘ Produktblad) |
| Led modul effekt | 10,9W |
| Armatur effekt | 13,6W |
| Lumen modul | 1940lm |
| Lumen ut | 853lm |
| Led modul effekt | 178lm/W |
| Armaturens effekt | 62,7lm/W |
| Färgtemperatur | 3000K |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtolkningsindex (CRI/Ra) | 80 |
| Nominell livstid L70/B50 vid 25°C | >72 000h |
| Energieffektivitetsindex (EEI) | A ₃ C / ⓘ EPREL |
| Effektfaktor | PF 0,9 |
| THD-faktor | 10% |
| Ta nominel: | +25°C |
| Maximal omgivningstemperatur | +40°C |
| Inrush current | 2A / 50µs |

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manualer

