



Besonderheiten

- geringe Aufbauhöhe
- homogene Ausleuchtung

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Oberflächenstruktur | Matt |
| Material Lichtaustritt | Polycarbonat - PC |
| Montageort | Innen |
| Funktionen | Phasenschalter |
| Schutzklasse | II / Schutzisolierung |
| Leistungsaufnahme | 28 W |
| Eingangsspannung | 200-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Dimmbar | Nein |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -25 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -25 bis 50 °C |
| Oberflächentemperatur max. | 45 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| Max. Anzahl je LS B10 | 30 STK |
| Max. Anzahl je LS B16 | 48 STK |
| Max. Anzahl je LS C10 | 41 STK |
| Max. Anzahl je LS C16 | 66 STK |
| Lebensdauer L70 / B50 | 43800 h |
| Schaltzyklen | 50000 |
| Energieverbrauch | 28 kWh/1000h |
| EEL | E |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Lichtfarbe | Neutralweiß (NW) |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 3400 lm |
| Lichtausbeute | 121,4 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 110 Grad |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

| | |
|------------------------------|--------|
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |

| | |
|-----------------------|---------|
| Länge | 1087 mm |
| Breite | 32 mm |
| Höhe | 62 mm |
| Artikelgewicht | 745 g |

