

**Besonderheiten**

- dreh- und schwenkbar
- hoher Neigungswinkel

| | |
|---|---|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff |
| Funktionen | Phasenschalter |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 33 W |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,5 W |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Durchmesser | 86 mm |
| Artikelgewicht | 1171 g |
| Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -20 bis 50 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 20000 h |
| Schaltzyklen | 15000 |
| Energieverbrauch | 33 kWh/1000h |
| EEL | G |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Lichtfarbe | Neutralweiß (NW) |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 |
| Bemessungslichtstrom | 2700 lm |
| Lichtausbeute | 77 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 33 Grad |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

| | |
|------------------------------|----------|
| Schwenkwinkel | 180 Grad |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |

| | |
|---------------|--------|
| Länge | 135 mm |
| Breite | 138 mm |
| Höhe | 188 mm |

