

**Besonderheiten**

- Leistung in 4 Stufen einstellbar
- dreh- und schwenkbar
- geringer Blendwert
- für 3-Phasen Stromschienen von D LINE, Ivela, Hoffmeister

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------------|
| Gehäusematerial | Aluminium | Lagertemperatur | -10 bis 40 °C |
| Gehäusefarbe | Weiß | IP Schutzart | IP 20 |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff | Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Schutzklasse | II / Schutzisolierung | Schaltzyklen | 15000 |
| Leistungsaufnahme | 34 W | Energieverbrauch | 34 kWh/1000h |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz | Energieeffizienzklasse | E |
| Netzgerät inkl. | Ja | | |
| Anschlussmöglichkeit | Adapter | | |
| Dimmbar | Nein | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar | | |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) | | |
| Farbtemperatur | 3000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 3114 lm | | |
| Lichtausbeute | 91,6 lm/W | | |
| Abstrahlwinkel | 34 Grad | | |
| UGR | 16 | | |
| Lichtverteilung | Symmetrisch | | |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS | | |
| Schwenkwinkel | 25 Grad | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt | | |
| Lichtrichtung | Unten | | |
| Länge | 336 mm | | |
| Breite | 36 mm | | |
| Höhe | 49 mm | | |
| Artikelgewicht | 583 g | | |
| Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C | | |