



| | |
|---------------------------------------|--|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Gehäuseoberfläche | Gebürstet |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung |
| Betriebsart | Stromkonstant |
| Leistungsaufnahme | 10 W |
| Eingangsspannung | 26-27 V/DC |
| Bemessungsstrom | 350 mA |
| Netzgerät inkl. | Nein |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja |
| Leitungsende Sekundär | Offene Kabel |
| Leitungslänge Sekundär | 0,2 m |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer |
| Bewegungsmelder | Nein |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 |
| Bemessungslichtstrom | 860 lm |
| Lichtausbeute | 86 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 40 Grad |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |
| Schwenkwinkel | 25 Grad |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |
| Höhe | 46 mm |
| Durchmesser | 108 mm |

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Produktmaß Einbautiefe | 50 mm |
| Ausschnittsmaß Durchmesser | 95 mm |
| Artikelgewicht | 300 g |
| Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Schaltzyklen | 100000 |
| Energieverbrauch | 10 kWh/1000h |
| EEI | F |