

**Besonderheiten**

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Gehäusematerial | Edelstahl, Aluminiumdruckguss |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Material Lichtaustritt | Glas |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung |
| Betriebsart | Spannungskonstant |
| Leistungsaufnahme | 17 W |
| Eingangsspannung | 24 V/DC |
| Netzgerät inkl. | Nein |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja |
| Leitungsende Sekundär | WEIPU Stecker 4-pol |
| Leitungslänge Sekundär | 0,5 m |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerungstechnologie | Dimmbar über optionalen Controller |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Bemessungslichtstrom | 510 lm |
| Lichtausbeute | 30 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 30 Grad |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

| | |
|------------------------------|--------|
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Oben |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Höhe | 38 mm |
| Durchmesser | 173 mm |
| Produktmaß Einbautiefe | 50 mm |
| Ausschnittsmaß Durchmesser | 150 mm |
| Artikelgewicht | 1200 g |

| | |
|--------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -20 bis 40 °C |
|--------------------------|---------------|

| | |
|------------------------------|---------------|
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 67 |
| Belastung Kraft max. | 5 kN |
| Lebensdauer L70 / B50 | 25000 h |
| Schaltzyklen | 100000 |
| Energieverbrauch | 17 kWh/1000h |