

**Besonderheiten**

- inkl. 2 Kunststoffscheiben klar / satiniert
- hoher Farbwiedergabewert

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung |
| Betriebsart | Stromkonstant |
| Leistungsaufnahme | 25 W |
| Eingangsspannung | 35 V/DC |
| Bemessungsstrom | 700 mA |
| Netzgerät inkl. | Nein |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja |
| Leitungsende Sekundär | Offene Kabel |
| Leitungslänge Sekundär | 0,2 m |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | Dimmbar über optionales Netzgerät |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 |
| Bemessungslichtstrom | 2100 lm |
| Lichtausbeute | 84 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 60 Grad |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

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

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Höhe | 86 mm |
| Durchmesser | 190 mm |
| Produktmaß Einbautiefe | 86 mm |
| Ausschnittsmaß Durchmesser | 170 mm |
| Artikelgewicht | 856 g |

| | |
|--------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lebensdauer L70 / B50 | 40000 h |
| Schaltzyklen | 100000 |
| Energieverbrauch | 28 kWh/1000h |
| EEL | G |

