



Besonderheiten

- inkl. Anschlusskabel

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Gehäusematerial | Edelstahl, Aluminium |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Material Lichtaustritt | Glas |
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Außen |
| Montagefläche | Bodenmontage |
| Funktionen | Befahrbar - 20 kN |

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 18 W |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Anschlussleitung Primär | Ja |
| Leitungsende Primär | Anschlussbox |
| Leitungslänge Primär | 0,5 m |
| Dimmbar | Nein |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 1100 lm |
| Lichtausbeute | 61,1 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 20 Grad |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

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

| | |
|--------------|--------|
| Länge | 549 mm |
|--------------|--------|

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Breite | 68 mm |
| Höhe | 31,5 mm |
| Produktmaß Einbautiefe | 80 mm |
| Ausschnittsmaß Länge | 527 mm |
| Ausschnitt L x B | 527 x 68 mm |
| Ausschnittsmaß Breite | 68 mm |
| Artikelgewicht | 3250 g |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -20 bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 67 |
| IK Schutzklasse | IK07 |
| Belastung Kraft max. | 20 kN |
| Max. Anzahl je LS B10 | 36 STK |
| Max. Anzahl je LS B16 | 58 STK |
| Max. Anzahl je LS C10 | 45 STK |
| Max. Anzahl je LS C16 | 73 STK |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lebensdauer L70 / B50 | 35000 h |
| Schaltzyklen | 20000 |
| Energieverbrauch | 19 kWh/1000h |
| EEL | G |

