

**Besonderheiten**

- sehr geringer Blendwert
- Lebensdauer 50.000 h L80B10
- dimmbar über Touch-Sensor
- Bewegungssensor
- steckerfertig

| | |
|----------------------------------------|-------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Material Lichtaustritt | Acryl |
| Farbe Lichtaustritt | Weiß |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 80 W |
| Leistungsaufnahme | 0,5 W |
| Bereitschaftsmodus | |
| Leistungsaufnahme vernetzter | 0,5 W |
| Bereitschaftsmodus | |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Anschlussleitung Primär | Ja |
| Leitungsende Primär | Netzstecker |
| Leitungslänge Primär | 1,5 m |
| Anschlussart nach Norm | Typ X |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | Touch-Sensor |
| Bewegungsmelder | Ja |
| Bewegungsmelder Art | Infrarot |
| Erfassungsreichweite | 3-3,5 m |
| Erfassungswinkel | 85 Grad |
| Bewegungsmelder tauschbar | Ja |
| Helligkeitsschwelle einstellbar | Nein |
| Nachlaufzeit einstellbar | Nein |

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Abstrahlwinkel 2 | 90 Grad |
| UGR | 19 |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |
| Lichtaustrittsflächen | 2 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Oben, Unten |

| | |
|-----------------------|---------|
| Länge | 610 mm |
| Breite | 310 mm |
| Höhe | 1950 mm |
| Sockellänge | 460 mm |
| Sockelbreite | 300 mm |
| Sockelhöhe | 8 mm |
| Artikelgewicht | 14300 g |

| | |
|--------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -20 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -40 bis 80 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lebensdauer L70 / B50 | 50000 h |
| Lebensdauer L80 / B10 | 50000 h |
| Schaltzyklen | 25000 |
| Energieverbrauch | 80 kWh/1000h |
| EEL | F |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Lichtfarbe | Warmweiß (WW) |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 6700 lm |
| Lichtausbeute | 83,8 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 110 Grad |