

Produkt: FASAD ODL04 LED 2000 SHM E IP67 830**Index:** 19.3143.0003.00

Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: im Boden. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: Ø220 x 300 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 68000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 1849 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 23 W. Lichtausbeute: 80 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

| | |
|-----------|--------------------------------------------|
| Kategorie | Aussenleuchten |
| Familie | FASAD ODL04 LED |
| Type | FASAD ODL04 LED 2000 SHM E IP67 830 |
| Index | 19.3143.0003.00 |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| LED-Lichtstrom [lm] | 2335 |
| LED-Leistung [W] | 18 |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 1849 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W] | 23 |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 80 |
| Farbtemperatur [K] | 3000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 2 |
| Abstrahlwinkel [°] | (C0-C180) / (C90-C270) - 71,6° / 71,6° |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP67 |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 68000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Technische Daten



| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Montageart | im Boden |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | grau |
| Abdeckung | SHM (gehärtetes mattes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK10 |
| Gewicht [kg] | 4,8 |
| Abmessungen [mm] | Ø220 x 300 |

Lichtverteilung

