

Produkt: FASAD FLOOR LED 4400 SH ASY FLOOD E IP67 830 / L=1237mm

Index: 19.4192.2111.00



## **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: im Boden. Gehäuse aus Aluminium. Farbegrau. Abmessungen: 1237 x 120 x 127 mm. Gewicht 8,4 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 65,78%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - Imax=-30°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2898 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 24,7 W. Leuchten Lichtausbeute: 117,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\varphi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: -25  $\div$  30° C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

## **Produktmerkmale**

Kategorie Aussenleuchten

Familie FASAD FLOOR LED

Type FASAD FLOOR LED 4400 SH ASY FLOOD E IP67 830 / L=1237mm
Index 19.4192.2111.00













## **Technische Daten**

| Lichtquelle                   | LED                                       |
|-------------------------------|---|
| LED-Lichtstrom [lm]           | 4406                                      |
| LED-Leistung [W]              | 23,4                                      |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | 2898                                      |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | 24,7                                      |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | 117,3                                     |
| Farbtemperatur [K]            | 3000                                      |
| CRI                           | >80                                       |
| SDCM (LED-Quellen)            | 3   |
| Abstrahlwinkel [°]            | asymmetrische Lichtverteilung - Imax=-30° |
| Schutzklasse                  | I   |
| Schutzart                     | IP67                                      |
| Netzspannung                  | 220240 V, 5060 Hz                         |
| Lebensdauer [h]               | 100000 (1) / 147000 (2)                   |
| Lx/By                         | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)                 |
| Umgebungstemperatur [°C]      | -25 ÷ 30                                  |
| Betriebsgerät                 | Ein/Aus (E)                               |
| Leistungsfaktor cos φ         | >0,95                                     |
| Belastbarkeit der Schaltung   | 15 (B10), 24 (B16), 24 (C10), 40 (C16)    |





| Montageart          | im Boden             |
|---------------------|----------------------|
| Leuchtenkörper      | Aluminium            |
| Leuchtenfarbe       | grau                 |
| Abdeckung           | SH (gehärtetes Glas) |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK10                 |
| Gewicht [kg]        | 8,4                  |
| Abmessungen [mm]    | 1237 x 120 x 127     |



## Lichtverteilung



