

**Produkt:** FASAD FLOOR LED 2200 SH ASY NARROW E IP67 840 / L=637mm

**Index:** 19.4192.1321.00



## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: im Boden. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: 637 x 120 x 127 mm. Gewicht 4,34 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 59,61%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung -  $I_{max}=-34^\circ$ . Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1361 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor  $\cos\phi$ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 45 (B10), 75 (B16), 45 (C10), 75 (C16). Umgebungstemperatur:  $-25 \div 30^\circ$  C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>FASAD FLOOR LED</b>
Type	<b>FASAD FLOOR LED 2200 SH ASY NARROW E IP67 840 / L=637mm</b>
Index	<b>19.4192.1321.00</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>2283</b>
LED-Leistung [W]	<b>11,7</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>1361</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>12,6</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>108</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>asymmetrische Lichtverteilung - <math>I_{max}=-34^\circ</math></b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>100000 (1) / 147000 (2)</b>
Lx/By	<b>L80/B10 (1) / L70/B50 (2)</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-25 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Leistungsfaktor $\cos\phi$	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>45 (B10), 75 (B16), 45 (C10), 75 (C16)</b>

## Technische Daten



Montageart	<b>im Boden</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>grau</b>
Abdeckung	<b>SH (gehärtetes Glas)</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK10</b>
Gewicht [kg]	<b>4,34</b>
Abmessungen [mm]	<b>637 x 120 x 127</b>

## Lichtverteilung

