

Produkt: FASAD WALL LED 2200 SH SYM FLOOD E 83 IP65 840 / L-619mm

Index: 19.4193.3121.83



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 7015 (grau). Abmessungen: $619 \times 62 \times 114$ mm. Gewicht 2,5 kg. Abdeckung: SH (gehärtetes Glas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 93,87%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 66° / 95° . Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1100000 (1) / 110000 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 1100000 (1) / L70/L Im/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 110000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (1) / 1100000 (

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	FASAD WALL LED
Туре	FASAD WALL LED 2200 SH SYM FLOOD E 83 IP65 840 / L-619mm
Index	19.4193.3121.83
EAN	5902023831959









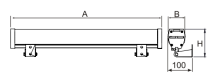




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2283
LED-Leistung [W]	11,7
Leuchtenlichtstrom [lm]	2143
Gesamtleistungsaufnahme [W]	12,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	170,1
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 66° / 95°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
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	45 (B10), 75 (B16), 45 (C10), 75 (C16)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7015 (grau)
Abdeckung	SH (gehärtetes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	2,5
Abmessungen [mm]	619 x 62 x 114



Lichtverteilung

