

Produkt: FASAD ODL04 LED 3000 SHM E IP67 830**Indeks:** 019L32WG8101SHMA

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: 76000 h L90/B10. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

Informationen zum Produkt

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	FASAD ODL04 LED
Name	FASAD ODL04 LED 3000 SHM E IP67 830
Indeks	019L32WG8101SHMA

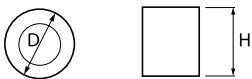
Piktogrammen



Licht und elektrische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3375
LED-Leistung [W]	25
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Schutzklasse	I
Schutzart	IP67
Stromspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	76000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Vorschaltgerät	Ein/Aus (E)

Mechanische Daten



Montage	im Boden
Material	Aluminium
Farbe	grau
Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK10
Gewicht [kg]	4,74
Abmessungen [mm]	Ø220 x 300

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
 Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
 Datum der letzten Aktualisierung: 04-08-2020