

**Produkt:** FASAD ODL04 LED 2000 E IP67 830**Indeks:** 019L2000LG8101A

## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: im Boden. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - grau. Abmessungen: Ø220 x 300 mm. Abdeckung: transparentes Glas. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 68000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 2101 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 23 W. Lichtausbeute: 91 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.

## Informationen zum Produkt

Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>FASAD ODL04 LED</b>
Name	<b>FASAD ODL04 LED 2000 E IP67 830</b>
Indeks	<b>019L2000LG8101A</b>

Piktogrammen



## Licht und elektrische Daten

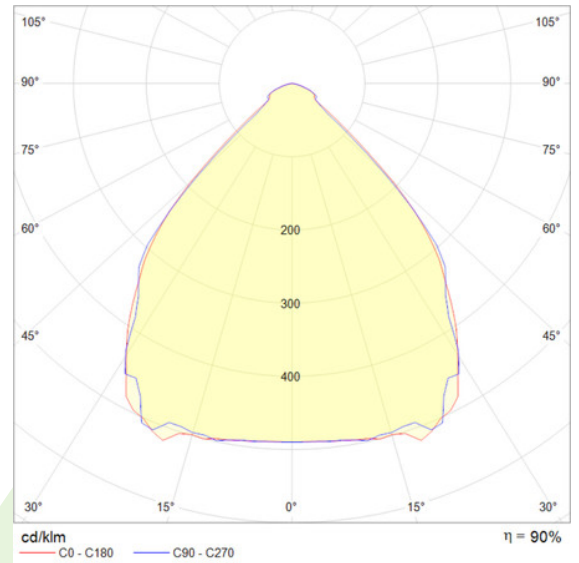
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>2335</b>
LED-Leistung [W]	<b>18</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>2101</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>23</b>
Lichtausbeute der Leuchte [lm/W]	<b>91</b>
Farbtemperatur [K]	<b>3000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>2</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Stromspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>68000</b>
Lx/By	<b>L90/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-25 ÷ 30</b>
Vorschaltgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>

## Mechanische Daten



Montage	<b>im Boden</b>
Material	<b>Aluminium</b>
Farbe	<b>grau</b>
Abdeckung	<b>transparentes Glas</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK10</b>
Gewicht [kg]	<b>4,8</b>
Abmessungen [mm]	<b>Ø220 x 300</b>

## Eine Grafik des Lichts



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