

Wandleuchte

LED Wandleuchte mit optionalem Zubehör. Direkter Ersatz für 1x26W Kompaktleuchtstofflampe. Bis zu 70% Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten mit Kompaktleuchtstofflampen. Gefrosteter Diffusor sorgt für eine gleichmäßige Lichtwirkung und visuellen Komfort. Schutzart IP65 für den geschützten Außenbereich. Robustes Gehäuse, schlagzäh IK08. Integrierter Bewegungssensor. Version mit 3-Stunden-Notlicht.

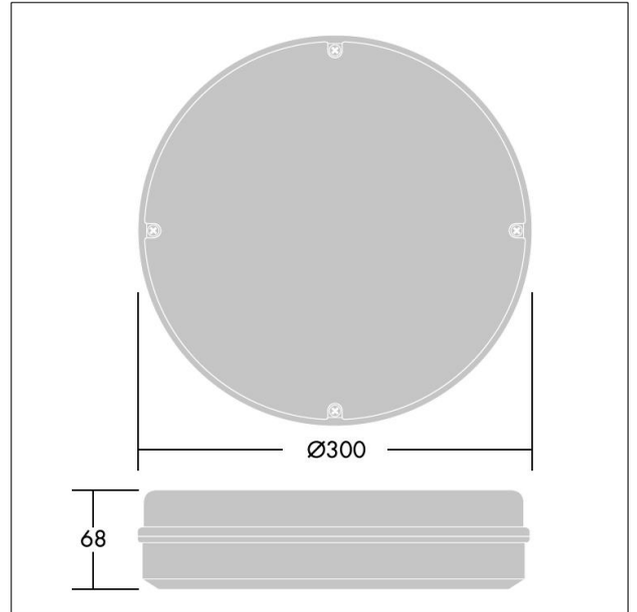
Gehäuse: Polycarbonat, schwarz (RAL 9011)

Diffusor: Polycarbonat, opal

Gewicht: 1.24 kg



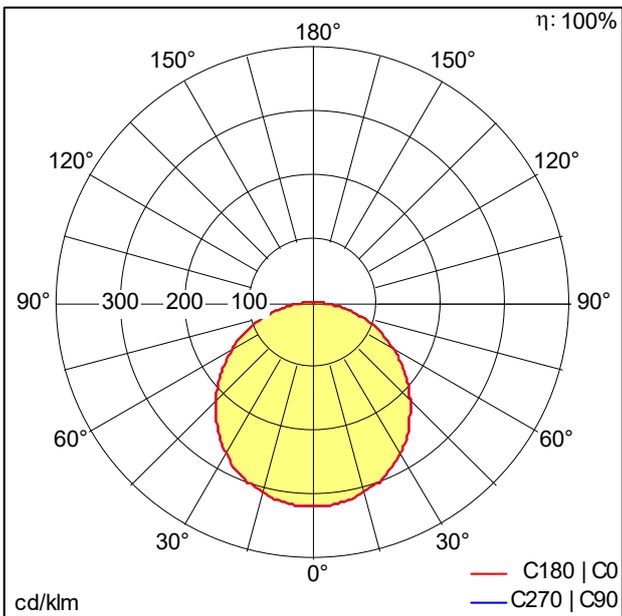
TE_LARA_F_300_BLANK_BL_persp.jpg



TE_LARA_M_1200L.wmf

Lichtverteilung

STD - Standard



TE_LARA_LED_300_1200_840_MWS_BLK_E3.idt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 1200 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 92 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 4000 Kelvin
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 4
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: L70 50000 h bei 25 °C
- Betriebsgerät: 1x LED_Con
- Leuchten Leistung*: 13 W Leistungsfaktor = 0,55
- Steuerung: Fixed output
- Wartungskategorie CIE 97: E - Geschlossen IP5X

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, die ähnlichste Farbtemperatur unterliegt initial einer Toleranz von +/- 150K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.