

Wandleuchte

LED Wandleuchte mit optionalem Zubehör. Direkter Ersatz für 1x18W Kompaktleuchtstofflampe. Bis zu 60% 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.

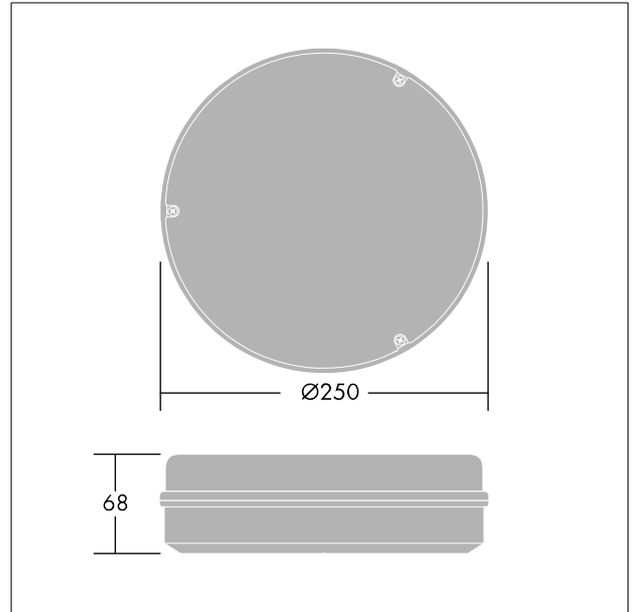
Gehäuse: Polycarbonat, weiss (RAL 9003)

Diffusor: Polycarbonat, opal

Gewicht: 0.71 kg



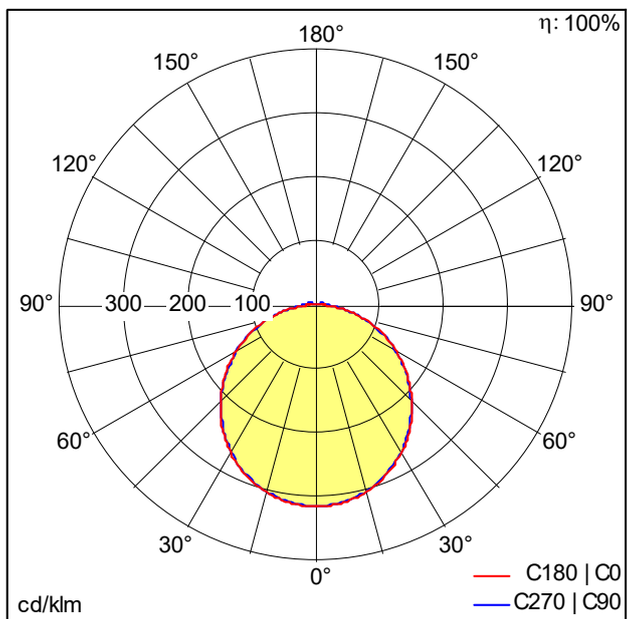
TE_LARA_F_250_BLANK_WH_persp.jpg



TE_LARA_M_800L.wmf

Lichtverteilung

STD - Standard



TE_LARA_LED_250_800_840_MWS_WH.Idt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 800 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 80 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*: 10 W Leistungsfaktor = 0,55
- Steuerung: Fixed output

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.