THORNES

<LARA LED 250 800 840 MWS BLK

96666110

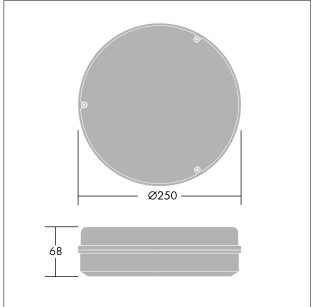
Wandleuchte

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, schwarz (RAL 9011)

Diffusor: Polycarbonat, opal

Gewicht: 0.71 kg





TE_LARA_M_800L.wmf

STD - Standard

Lichtverteilung

η: 100% 180° 150° 150° 120 120° 90° 90° -200-–1ď0 300 60° 60 30° C180 | C0 0° cd/klm -C270 | C90

TE_LARA_LED_250_800_840_MWS_BLK.ldt

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

· Lichtquelle: LED

· Leuchten Lichtstrom*: 800 Im

Leuchten Lichtausbeute*: 80 lm/W

• Farbwiedergabeindex min.: 80

• Ähnlichste Farbtemperatur*: 4000 Kelvin

· Farborttoleranz (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

• Wartungskategorie CIE 97: E - Geschlossen IP5X

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.









