# THORNES

#### LARA LED 300 1200 840 WH

96666105

#### Wandleuchte

LED Wandleuchte mit optionalem Zubehör. Direkter Ersatz für 1x26W Kompaktleuchtstofflampe. Bis zu 50% 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.

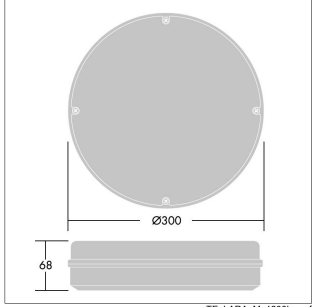
Gehäuse: Polycarbonat, weiss (RAL 9003)

Diffusor: Polycarbonat, opal

Gewicht: 1.07 kg



TE\_LARA\_F\_300\_BLANK\_WH\_persp.jpg



TE\_LARA\_M\_1200L.wmf

STD - Standard

### Lichtverteilung

## η: 100% 180° 150° 150° 120° 120° 90° -200-\_100 90° 60 60° 30° - C180 | C0 0° C270 | C90 cd/klm TE\_LARA\_LED\_300\_1200\_840\_WH.ldt

· Lichtquelle: LED

· Leuchten Lichtstrom\*: 1200 Im

· Leuchten Lichtausbeute\*: 92 lm/W

• Farbwiedergabeindex min.: 80

• Ähnlichste Farbtemperatur: 4000 Kelvin

• Farborttoleranz (initial MacAdam): 4

· Mittlere Bemessungslebensdauer\*: L70 50000h bei 25°C

• Betriebsgerät: 1x LED\_Con

Leuchten Leistung\*: 13 W Leistungsfaktor = 0,55

Steuerung: Fixed output

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







