

Lara

LED Wand- und Deckenleuchte



Anpassungsfähig, belastbar und nahezu unverwüstlich

- 1200 lm LED (Ersatz für 1x26 W Kompaktleuchtstofflampe) und 800 lm LED (Ersatz für 1x18 W Kompaktleuchtstofflampe)
- Gefrosteter Diffusor sorgt für eine gleichmäßige Lichtwirkung und visuellen Komfort
- Schutzart IP65 für den geschützten Außenbereich
- Robustes Gehäuse-schlagzäh IK08
- Optionales Zubehör in 4 Designs: Dekoring, Visier, Rastervisier und Raster
- 2 Farben: weiß (RAL 9003) und schwarz (RAL 9011)
- Optional: Integrierter Bewegungs- oder Dämmerungssensor maximiert die Energieersparnis



1200 und 800 Lumen, bis zu 90 lm/W



50 000 Stunden Lebensdauer



Bis zu 70 % Energieersparnis im Vergleich zu Kompaktleuchtstofflampen



300 mm und 250 mm Durchmesser



3 Stunden Notlicht-Versionen verfügbar



Optional mit integriertem Bewegungs- oder Dämmerungssensor

Ideal für...



Flure



Eingangsbereiche



Durchgänge und Unterführungen



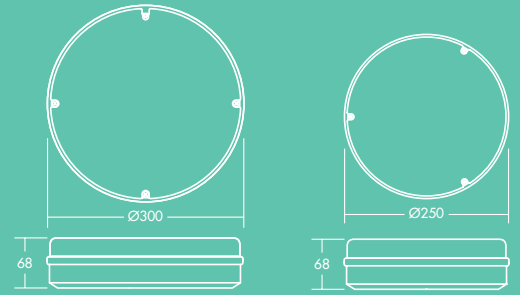
Treppenhäuser

Lichtquelle

- 1200 lm (13W), 90 lm/W und 800 lm (10W), 80 lm/W
- 50 000 Stunden Lebensdauer (L70)
- Farbwiedergabe CRI 80
- Farbortoleranz MacAdam (initial): 4

Spezifikation

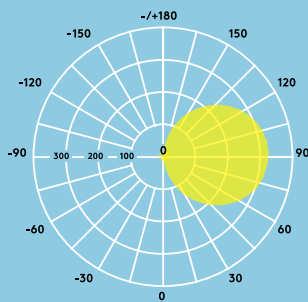
- Schutzklasse II
- IP65
- IK08



Lichtverteilungskurve

Lara 1200 lm
cd/klm ULOR: 50% DLOR: 50% LOR: 100%

90lm/W



Installation/Montage

- Wand- oder Deckenmontage
- Schnelle und einfache Installation

Material/Ausführung

Gehäuse: Polycarbonat
Diffusor: Polycarbonat

Integrierter Dämmerungs- oder Bewegungssensor

Entscheiden Sie sich für LARA mit integriertem Dämmerungssensor und sie wird von Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang leuchten. (Operation level: ca. 20 lux EIN, ca. 30 lux AUS).

Wählen Sie LARA mit integriertem Bewegungssensor, wird sie sich einschalten, sobald sie Anwesenheit erkennt. Stellen Sie den Erfassungsbereich sowie die Nachlaufzeit nach Ihren Bedürfnissen ein. Aktivieren Sie den Dämmerungssensor für das Einschalten bei Helligkeitswerten zwischen 2 und 50 Lux (am Sensor).

Bestellangaben

Beschreibung	Gewicht (Kg)	Art.Nr.
LARA LED 250 800 840 WH	0.7	96666101
LARA LED 250 800 840 BLK	0.7	96666102
LARA LED 250 800 840 WH E3	0.9	96666103
LARA LED 250 800 840 BLK E3	0.9	96666104
LARA LED 300 1200 840 WH	1.1	96666105
LARA LED 300 1200 840 BLK	1.1	96666106
LARA LED 300 1200 840 WH E3	1.2	96666107
LARA LED 300 1200 840 BLK E3	1.2	96666108
LARA LED 250 800 840 MWS WH	0.7	96666109
LARA LED 250 800 840 MWS BLK	0.7	96666110
LARA LED 250 800 840 MWS WH E3	0.9	96666111
LARA LED 250 800 840 MWS BLK E3	0.9	96666112
LARA LED 300 1200 840 MWS WH	1.1	96666113
LARA LED 300 1200 840 MWS BLK	1.1	96666114
LARA LED 300 1200 840 MWS WH E3	1.2	96666115
LARA LED 300 1200 840 MWS BLK E3	1.2	96666116
LARA LED 250 800 840 PC WH	0.7	96666117
LARA LED 250 800 840 PC BLK	0.7	96666118
LARA LED 300 1200 840 PC BLK	1.1	96666119
LARA LED 300 1200 840 PC WH	1.1	96666120
Zubehör		
LARA Ring SMALL 250 WH	0.2	96666121
LARA Ring LARGE 300 WH	0.2	96666122
LARA Ring SMALL 250 BLK	0.2	96666123
LARA Ring LARGE 300 BLK	0.2	96666124
LARA Visier SMALL 250 BLK	0.2	96666125
LARA Visier LARGE 300 BLK	0.3	96666126
LARA Rastervisier SMALL 250 BLK	0.2	96666127
LARA Rastervisier LARGE 300 BLK	0.3	96666128
LARA Raster SMALL 250 BLK	0.2	96666129
LARA Raster LARGE 300 BLK	0.3	96666130

MWS: Mikrowellen-Bewegungssensor
BLK: schwarz; WH: weiß
E3: 3 Stunden Notlicht-Version
PC: Dämmerungssensor

