luxwerk

x.light E gross Einbaustrahler DALI - Datenblatt

Rundes Deckeneinbau Downlight **x.light E mini - groß** aus Aluminiumdruckguss mit hochwertiger LED-Lichttechnik. Mit gesonderte Blendungsoptimierung mittels zurückversetztem innenliegendem satiniertem Saturnring.

- Material: Aluminiumdruckguss mit scharfkantigem Abdeckring.
- Lackierung: Pulverbeschichtete Oberfläche in glänzendem Weiß.
- Reflektor: silberglänzend für rotationssymmetrische, breitstreuende Lichtverteilung.
- Entblendungsring: Zurückversetzter satinierter Saturnring für optimalen Blendschutz.
- Montage: Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik.
- Betriebsgerät: Inklusive externem Konverter, zur Platzierung in abgehängten Decken.



Weitere Leuchtenbilder:



Features:

- rundes Downlight
- Hochwertiger Aludruckgussrahmen weiß
- Satinierter Diffusorring für verbesserte
 Entblendung
- Werkzeugloser Einbau
- Flimmerfreies Licht
- Inkl. Konverter extern zum einlegen in die Decke

Modifizierung auf Anfrage:

- Sonderlackierungen
- CRI>90
- Dim2Warm
- Dimmschnittstellen: 1-10V, DALI, KNX, DMX, Casambi und weitere
- Kaschierungsring für bauseitig vorhandenen Deckenausschnitt



C€ RoHS 🛚

luxwerk

x.light E gross Einbaustrahler DALI - Datenblatt

Artikelnummer	808400	Leuchtenfamilie	x.light
Leuchtenname	x.light E gross Einbaustrahler DALI	Leuchtenserie	x.light E
Leuchtenfarbe	Weiß RAL 9003	Leuchtenart	Downlight
Leuchtengewicht	2 kg	Leuchtengruppe	round

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	36
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	36/0
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	IP20
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	

Betriebsgerät Konverter DALI/TD/PL

245 Ø mm

Lichttechnik

Effizienz	70 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	100 / 0 %
Farbwiedergabeindex Ra	70	Gesamtlichtstrom	2520 lm
Lichtaustrittswinkel	70 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	2520 / 0 lm
Lichtfarbe	70 K	Lichtstromerhalt	_

Abmessungen

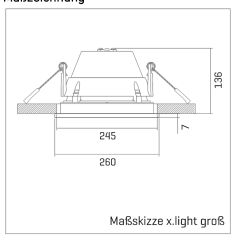
Blendungsbewertung (URG)

Breite 0 mm Pendellänge
Höhe 148 mm Einbautiefe

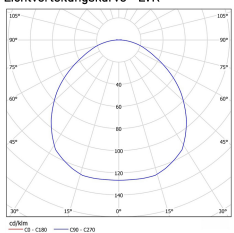
<22

Länge 0 mm

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

_

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar