

# luxwerk

## x.jo gross opal Aufbauleuchte DALI - Datenblatt

Die **x.jo opal Aufbau** ist eine zweiteilige runde flache Aufbauleuchte aus Stahlblech für Deckenmontage welche matt pulverbeschichtet ist:

- Gehäuse: Zweiteiliges Stahlblechgehäuse, matt pulverbeschichtet.
- Dekorring: opal weiße Acrylglascheibe ist zwischen den Halbschalen eingelassen und bietet eine dezente Leuchtwirkung.
- Abdeckung: Entblendungsscheibe aus diffus wirksamen opalem weißem Acrylglas.
- LED: High-Brightness-LED-Platine mit guter Farbwiedergabe.
- Lichtwirkung: leichter Lichthof um die Leuchte über Lichtschlitz.
- Betriebsgerät: In der Leuchte integriert- flimmerfrei.
- Varianten: 2 Baugrößen lieferbar.



### Weitere Leuchtenbilder:



### Features:

- Flache Aufbauleuchte
- Gleichmäßig ausgeleuchtete opale Abdeckscheibe
- Aufhellung der Decke um die Leuchte
- Betriebselektronik in Leuchte integriert
- Flimmerfreies Licht

### Modifizierung auf Anfrage:

- Sonderlackierungen
- Acyrling in Farbe
- CRI>90, Sonnenlicht (Vollspektrum), tunable white
- Dimmschnittstellen: 1-10V, DALI, KNX, DMX, Casambi und weitere
- Nottlicht
- 

### Ohne Mehrkosten lieferbar:

- 2700K Warmweiß



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025

# luxwerk

## x.jo gross opal Aufbauleuchte DALI - Datenblatt

### Leuchte

Artikelnummer	810363	Leuchtenfamilie	x.jo
Leuchtenname	x.jo gross opal Aufbauleuchte DALI	Leuchtenserie	x.jo opal
Leuchtenfarbe	RAL9003	Leuchtenart	Aufbauleuchte
Leuchtengewicht	3,6 kg	Leuchtengruppe	round

### Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	27
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	27/0
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	IP20
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	I
		Betriebsgerät	Konverter DALI/TD/PL

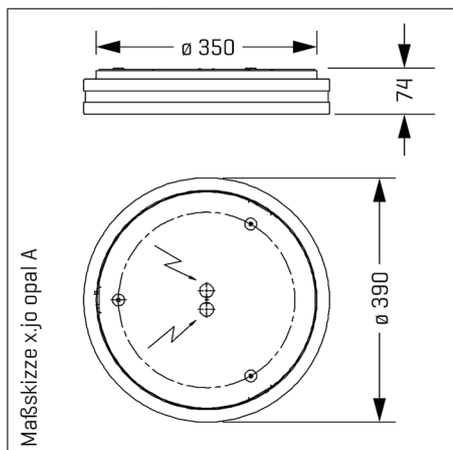
### Lichttechnik

Effizienz	87 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	100 / 0 %
Farbwiedergabeindex Ra	87	Gesamtlichtstrom	2340 lm
Lichtaustrittswinkel	87 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	2340 / 0 lm
Lichtfarbe	87 K	Lichtstromerhalt	L80>70.000h %
Blendungsbewertung (URG)	-		

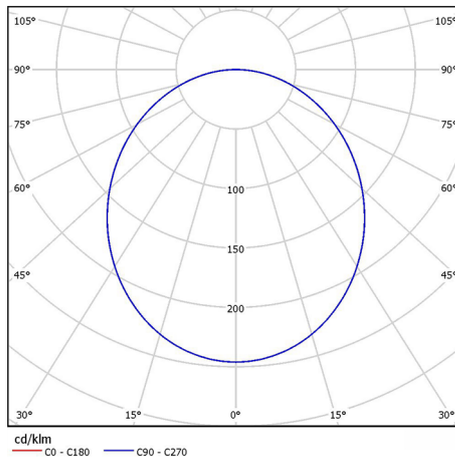
### Abmessungen

Breite	0 mm	Pendellänge	-
Höhe	74 mm	Einbautiefe	-
Länge	0 mm		

### Maßzeichnung



### Lichtverteilungskurve - LVK



### Beschreibung

-

### Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar

CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025