

luxwerk

x.jo gross prisma Aufbauleuchte orange - Datenblatt

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

- Gehäuse: Zweiteiliges Stahlblechgehäuse, matt pulverbeschichtet.
- Dekorring: Eine transparente oder farbige Acrylglasscheibe ist zwischen den Halbschalen eingelassen und bietet eine dezente Leuchtwirkung.
- Abdeckung: Entblendungsscheibe aus lichttechnisch wirksam geprägten Microprismen (RDP klar) zur normgerechten Entblendung (UGR ter 19).
- LED: High-Brightness-LED-Platine mit guter Farbwiedergabe.
- Lichtwirkung: leichter Lichthof um die Leuchte über Lichtschlitz.
- Betriebsgerät: In der Leuchte integriert- flimmerfrei.



Weitere Leuchtenbilder:



Features:

- Flache Aufbauleuchte
- transparenter oder farbiger Dekorring
- Microprismenscheibe
- Betriebselektronik in Leuchte integriert
- Flimmerfreies Licht

Modifizierung auf Anfrage:

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

Ohne Mehrkosten lieferbar:

- 2700K Warmweiß



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025

luxwerk

x.jo gross prisma Aufbauleuchte orange - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	805232	Leuchtenfamilie	x.jo
Leuchtenname	x.jo gross prisma Aufbauleuchte	Leuchtenserie	x.jo prisma
Leuchtenfarbe	orange	Leuchtenart	Aufbauleuchte
Leuchtengewicht	Weiß RAL 9003/Acrylring orange 3,5 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

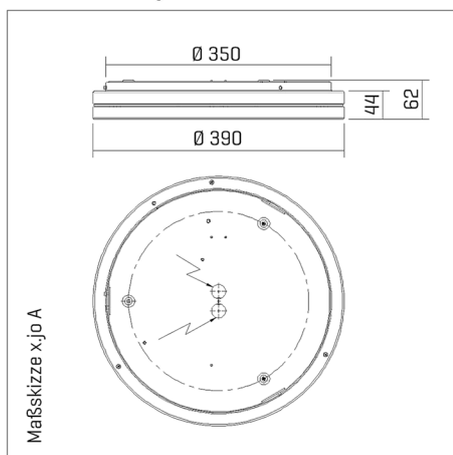
Lichttechnik

Effizienz	103 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	100 / 0 %
Farbwiedergabeindex Ra	103	Gesamtlichtstrom	2793 lm
Lichtaustrittswinkel	103 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	2793 / 0 lm
Lichtfarbe	103 K	Lichtstromerhalt	L80>70.000h %
Blendungsbewertung (URG)	<20		

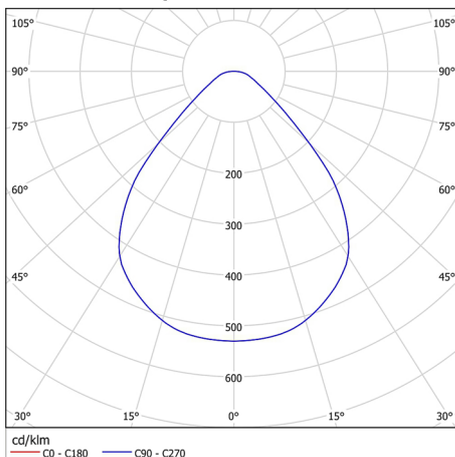
Abmessungen

Breite	0 mm	Pendellänge	-
Höhe	62 mm	Einbautiefe	-
Länge	0 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

-

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar

CE RoHS

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025