

Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OSE-840M-D2000-U



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Ringo Star-G3. LED. Leuchte für Pendelmontage.
Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 60mm
Lichtspurbreite. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik:
Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White).
Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max.
Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte.
Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=2000mm. B=60mm. H=
85mm. Seilabhängung mit Baldachin und Zuleitung für
Zentralmontage (Set). Pendellänge max 4000mm. Zuleitung:
transparent.

Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. Medium-
Power-Bestromung. 11650lm. 142W. 19kg. Binning initial
<= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA
Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0
(EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000
Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000
Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre
Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015
und 50001:2018 zertifiziert.

Ringo Star-G3

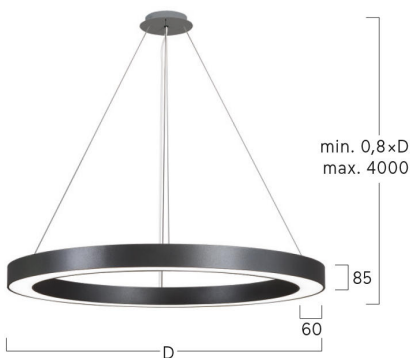
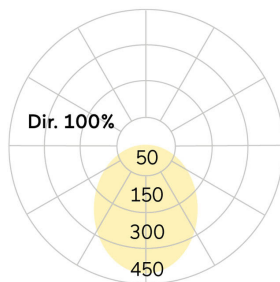
Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OSE-840M-D2000-U



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____



Produktname	Ringo Star-G3
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Pendelleuchte
Oberfläche	Radiant Silver
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	D=2000mm
Breite B (mm)	B=60mm
Höhe H (mm)	H=85mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	11650lm
Anschlussleistung	142W
Abhängung	Zentral-Seilabh. (Set)
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche
Seillänge (mm)	Pendellänge max 4000mm
Schutzart	IP20
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	19kg

