

Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OBL-840H-D2000-U



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

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

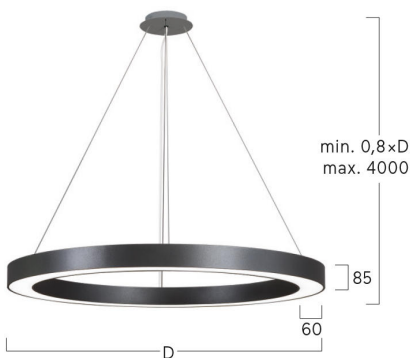
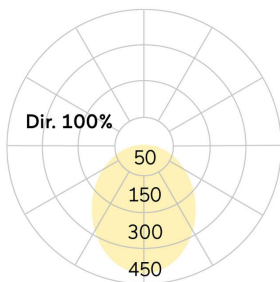
4000mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu
Leuchtenoberfläche. High-Power-Bestromung. 15450lm.
203W. 19kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20.
Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02.
220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang
von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate
von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (tq 25°C) =
50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH,
nach ISO 9001:2015 und 50001:2018 zertifiziert.

lightnet

Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OBL-840H-D2000-U



Kunde / Projekt:

Notiz:

Produktname	Ringo Star-G3
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Pendelleuchte
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	D=2000mm
Breite B (mm)	B=60mm
Höhe H (mm)	H=85mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	15450lm
Anschlussleistung	203W
Abhängung	Zentral-Seilabh. (Set)
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche
Seillänge (mm)	Pendellänge max 4000mm
Schutzart	IP20
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent
LED-Lebensdauer	L80B10 (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

