

Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OBE-840M-D1200-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.
Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=1200mm. B=60mm. H=
85mm. Seilabhängung mit Baldachin und Zuleitung für
Zentralmontage (Set). Pendellänge max

4000mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu
Leuchtenoberfläche. Medium-Power-Bestromung. 6600lm.
81W. 11,2kg. 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

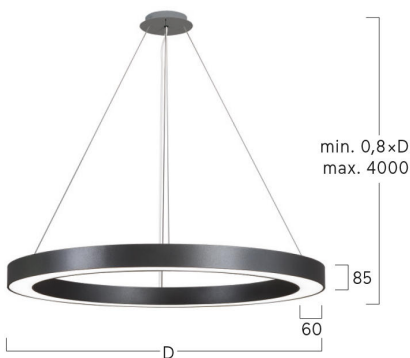
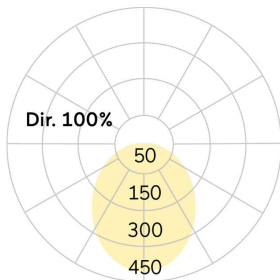
Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3OBE-840M-D1200-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	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	D=1200mm
Breite B (mm)	B=60mm
Höhe H (mm)	H=85mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	6600lm
Anschlussleistung	81W
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)	11,2kg

