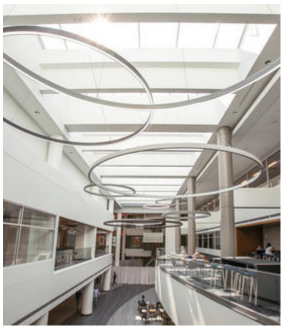
## lightnet

## Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend





Artikelnummer: RG3OBE-840M-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. 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 zertifiziert

## lightnet

## Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Notiz:

Produktname Ringo Star-G3

Leuchtmittel LED

Installationstyp Pendelleuchte
Oberfläche Jet Black
Lichtverteilung Direktstrahlend

4000K CCT Farbwiedergabeindex (Ra) Ra>80 Optisches System Opaldiffusor Steuerung Einfach schaltbar Länge L/ØD (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



Artikelnummer: RG3OBE-840M-D2000-U

