

lightnet

Ringo Star-P3

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: RP3OBE-830M-D600-K



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

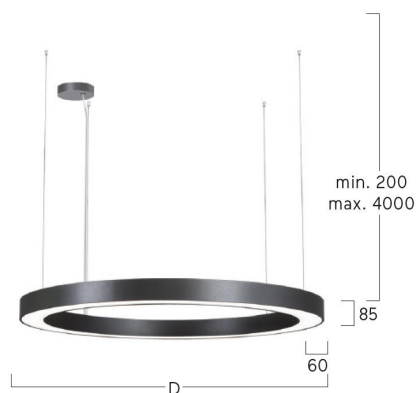
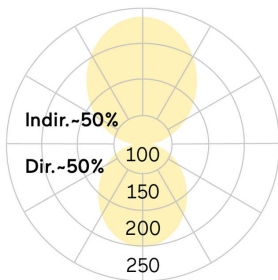
Ringo Star-P3. LED. Leuchte für Pendelmontage.
Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 60mm
Lichtspurbreite. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik:
Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm
White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max.
Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte.
Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=600mm. B=60mm. H=
85mm. Seilabhängung mit Zuleitung und Baldachin für
Parallelmontage (Set). Pendellänge max

4000mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu
Leuchtenoberfläche. Medium-Power-Bestromung. 6508lm.
62W. 7kg. 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-P3

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: RP3OBE-830M-D600-K



Kunde / Projekt:

Notiz:

| | |
|--------------------------|--|
| Produktname | Ringo Star-P3 |
| Leuchtmittel | LED |
| Installationstyp | Pendelleuchte |
| Oberfläche | Jet Black |
| Lichtverteilung | Direkt-/ indirektstrahlend |
| CCT | 3000K |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | Ra>80 |
| Optisches System | Opaldiffusor |
| Steuerung | Einfach schaltbar |
| Länge L/ Ø D (mm) | D=600mm |
| Breite B (mm) | B=60mm |
| Höhe H (mm) | H=85mm |
| Bestromung | Medium-Power |
| Leuchtenlichtstrom | 6508lm |
| Anschlussleistung | 62W |
| Abhängung | Parallel-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 30 / 3 3 9 |
| Photobiologische Klasse | RG0 (EN62471) |
| Indoor/Outdoor | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg) | 7kg |

