

Ringo Star-GX

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RGXLBE-840E-D1245-KB



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Ringo Star-GX. LED. Leuchte für Pendelmontage. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 40mm Profildbreite. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite, rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Jet Black. Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=1245mm. B=40mm. H=65mm. Seilabhängung mit Zuleitung und Baldachin für

Parallelmontage (Set). Pendellänge max 4000mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. Low-Power-Bestromung. 6090lm. 45W. 9,4kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L90B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

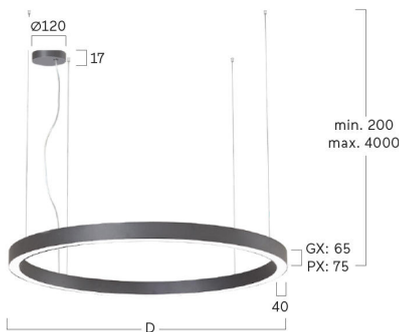
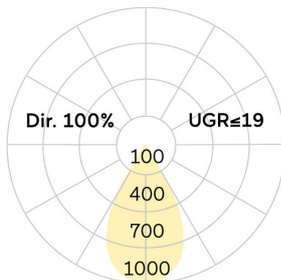
Ringo Star-GX

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RGXLBE-840E-D1245-KB

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____



| | |
|--------------------------|--|
| Produktname | Ringo Star-GX |
| Leuchtmittel | LED |
| Installationstyp | Pendelleuchte |
| Oberfläche | Jet Black |
| Lichtverteilung | Direktstrahlend |
| CCT | 4000K |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | Ra>80 |
| Optisches System | Lens Louvre |
| Reflektor Innenfarbe | Reflektor: Jet Black |
| Steuerung | Einfach schaltbar |
| Länge L/ Ø D (mm) | D=1245mm |
| Breite B (mm) | B=40mm |
| Höhe H (mm) | H=65mm |
| Bestromung | Low-Power |
| Leuchtenlichtstrom | 6090lm |
| Anschlussleistung | 45W |
| Abhängung | Parallel-Seilabh. (Set) |
| Farbe Baldachin | Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche |
| Seillänge (mm) | Pendellänge max 4000mm |
| Schutzart | IP20 |
| Kabelfarbe | Zuleitung: transparent |
| LED-Lebensdauer | L90B10 (tq 25°C) = 50.000h |
| UGR | UGR<=19 |
| Photometrischer Code | 8 40 / 3 3 9 |
| Photobiologische Klasse | RG0 (EN62471) |
| Indoor/Outdoor | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg) | 9,4kg |

