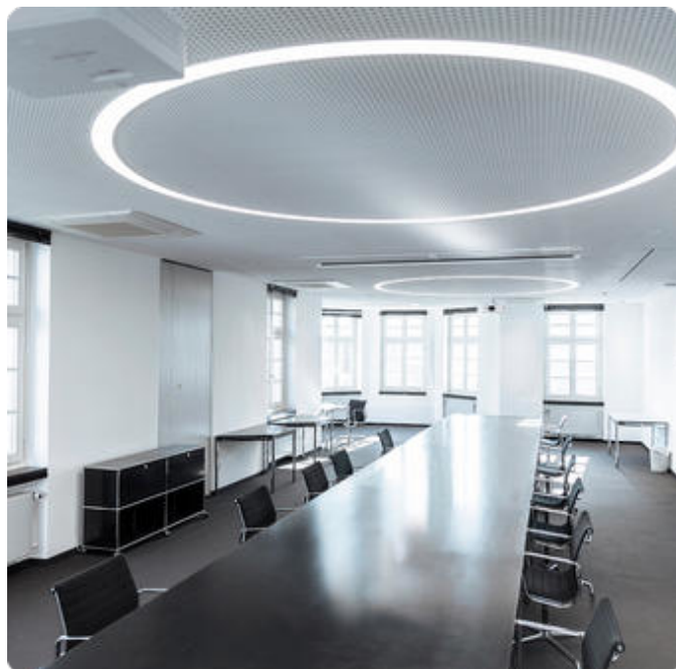
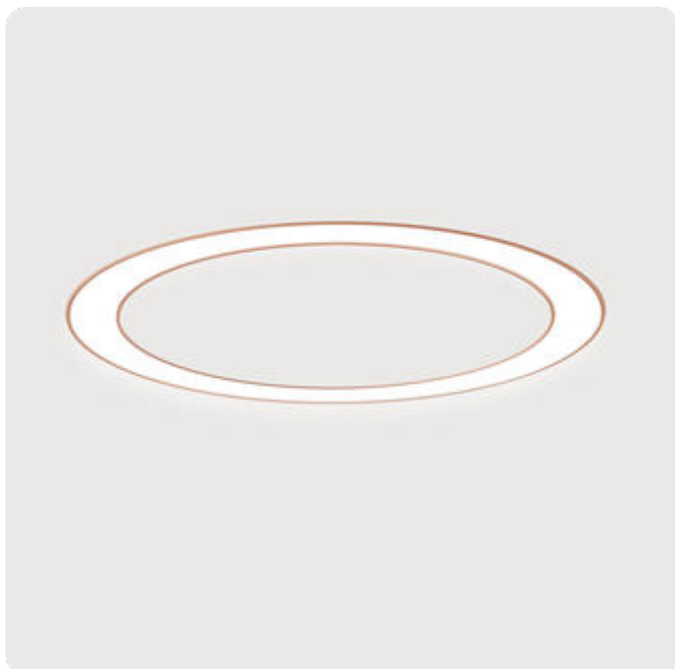


Ringo Star-F1

Einbauleuchte, Befestigungsset inkl - Direktstrahlend

Artikelnummer: RF1ASE-827M-D610



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

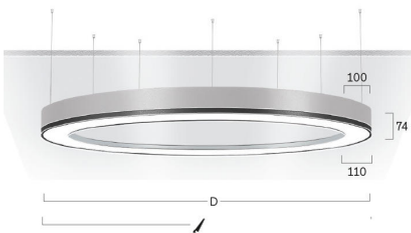
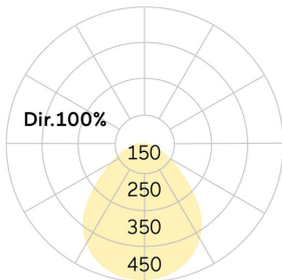
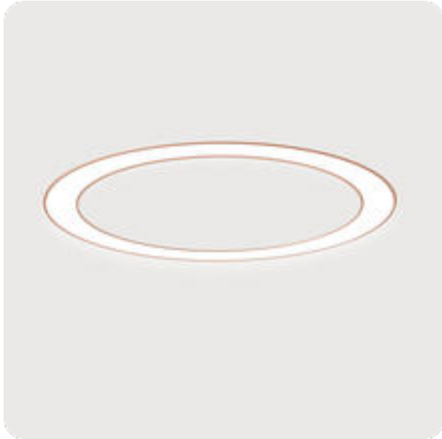
Ringo Star-F1. LED. Einbauleuchte für Montage in gesägten Deckenöffnungen. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 100mm Lichtspurbreite. Befestigungsset inkl. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 2700K (Soft White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=610mm. B=110mm. H=74mm.

Medium-Power-Bestromung. 4563lm. 44W. 6kg. Binning initial \leq MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RGO (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.

Ringo Star-F1

Einbauleuchte, Befestigungsset inkl -
Direktstrahlend

Artikelnummer: RF1ASE-827M-D610



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Produktname | Ringo Star-F1 |
| Leuchtmittel | LED |
| Installationstyp | Einbauleuchte, Befestigungsset inkl |
| Oberfläche | Radiant Silver |
| Lichtverteilung | Direktstrahlend |
| CCT | 2700K |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | Ra>80 |
| Optisches System | Microprismenoptik |
| Steuerung | Einfach schaltbar |
| Länge L/ Ø D (mm) | D=610mm |
| Breite B (mm) | B=110mm |
| Höhe H (mm) | H=74mm |
| Bestromung | Medium-Power |
| Leuchtenlichtstrom | 4563lm |
| Anschlussleistung | 44W |
| Seillänge (mm) | Pendellänge max 1500mm |
| Schutzart | IP20 |
| LED-Lebensdauer | L85B10 (tq 25°C) = 50.000h |
| Photometrischer Code | 8 27 / 3 3 9 |
| Photobiologische Klasse | RG0 (EN62471) |
| Indoor/Outdoor | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg) | 6kg |

