

Ringo Star-A1

Anbauleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RA1ASE-827M-D1200



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

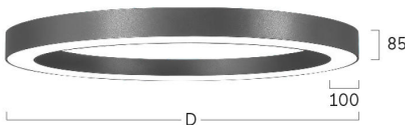
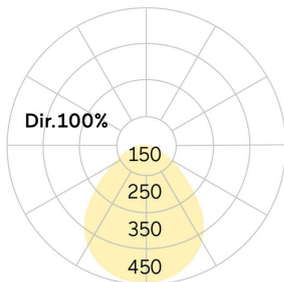
Ringo Star-A1. LED. Anbauleuchte für Wand- oder Deckenmontage. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 100mm Lichtspurbreite. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 2700K (Soft White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D=1200mm. B=100mm. H=85mm. Medium-Power-

Bestromung. 9724lm. 91W. 12,6kg. 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.

Ringo Star-A1

Anbauleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RA1ASE-827M-D1200



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Ringo Star-A1
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbauleuchte
Oberfläche	Radiant Silver
Lichtverteilung	Direktstrahlend
CCT	2700K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Microprismenoptik
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm)	D=1200mm
Breite B (mm)	B=100mm
Höhe H (mm)	H=85mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	9724lm
Anschlussleistung	91W
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)	12,6kg

