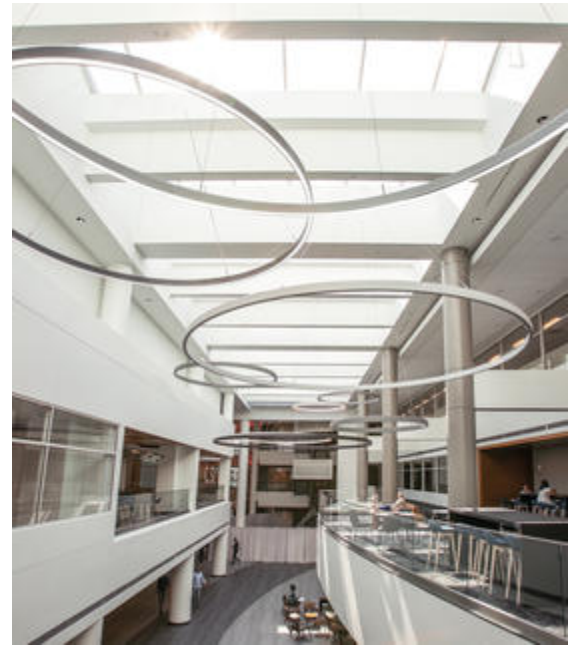


Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3AWE-827H-D1200-K



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Ringo Star-G3. LED. Leuchte für Pendelmontage. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 60mm Lichtspurbreite. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 2700K (Soft White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. Einfach schaltbar. DxHxB (rund). D= 1200mm. B=60mm. H=85mm. Seilabhängung mit Zuleitung und Baldachin für Parallelmontage (Set). Pendellänge max 4000mm. Zuleitung: transparent.

Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. High-Power-Bestromung. 7817lm. 121W. 11,2kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

Ringo Star-G3

Pendelleuchte - Direktstrahlend

Artikelnummer: RG3AWE-827H-D1200-K

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Ringo Star-G3
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Pendelleuchte
Oberfläche	Snow White
Lichtverteilung	Direktstrahlend
Farbtemperatur	2700K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Microprismenoptik
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/Durchmesser D (mm)	D=1200mm
Breite B (mm)	B=60mm
Höhe H (mm)	H=85mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	7817lm
Anschlussleistung	121W
Abhängung	Parallel-Seilabh. (Set)
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche
Seillänge (mm)	Pendellänge max 4000mm
Schutzart	IP20
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent
LED-Lebensdauer	L80B10 (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)	11,2kg

