lightnet

Liquid Line-GX

Systemleuchte für Pendelmontage - Direktstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Liquid Line-GX. LED. Systemleuchte für Pendelmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Snow White. Einfach schaltbar. Die Leuchte kann aus Teillängen bestehen (inkl. Systemzubehör). Die Fertigung der Sonderstruktur erfolgt nach freigegebener Werkszeichnung nach bauseitigem Aufmaß. LxBxH

Artikelnummer: QGXLWE-840H-STRUCTURE-Lxxxx-AW

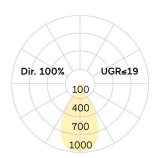
(flexibel) . Sonder-Länge L=xxxxmm. B=40mm. H=65mm. Einseil-Abhängung (Set). Pendellänge max 1500mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. High-Power-Bestromung. 3160lm/m. 24W/m. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 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.

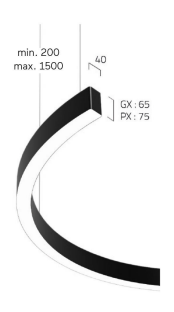
lightnet

Liquid Line-GX

Systemleuchte für Pendelmontage -Direktstrahlend







Artikelnummer: QGXLWE-840H-STRUCTURE-Lxxxx-AW

Kunde / Projekt:			
Notiz:			

Produktname Liquid Line-GX Leuchtmittel LED

Installationstyp Systemleuchte für Pendelmontage

Oberfläche Snow White
Lichtverteilung Direktstrahlend

CCT 4000K
Farbwiedergabeindex (Ra) Ra>80
Optisches System Lens Louvre

Optisches System Lens Louvre
Reflektor Innenfarbe Reflektor: Snow White

Steuerung Einfach schaltbar
Länge L/ Ø D (mm) Sonder-Länge L=xxxxmm

Breite B (mm) B=40mm
Höhe H (mm) H=65mm
Bestromung High-Power
Leuchtenlichtstrom 3160lm/m
Anschlussleistung 24W/m

Abhängung Einseil-Abhäng. (Set)
Farbe Baldachin Baldachin: passend zu
Leuchtenoberfläche

Seillänge (mm) Pendellänge max 1500mm Schutzart IP20

Kabelfarbe Zuleitung: transparent LED-Lebensdauer L80B10 (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
Sonstiges Die Leuchte kann aus Teillängen
bestehen (inkl. Systemzubehör). Die
Fertigung der Sonderstruktur erfolgt
nach freigegebener Werkszeichnung

nach bauseitigem Aufmaß



















