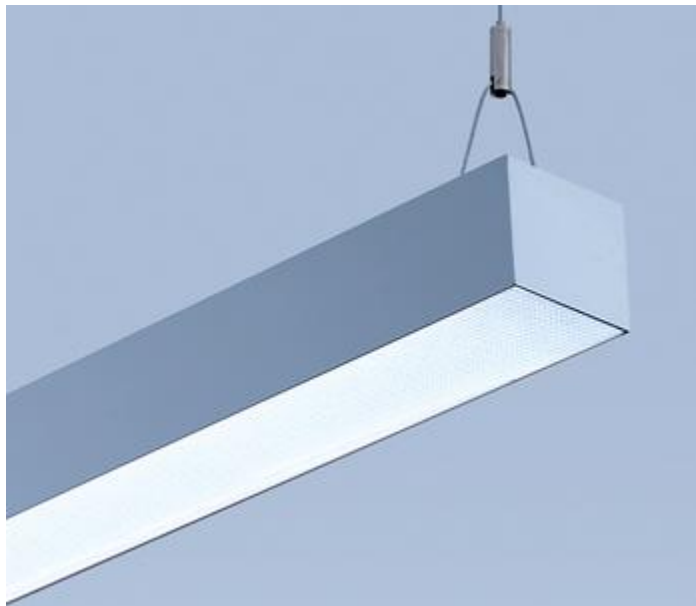


## Matric-G5

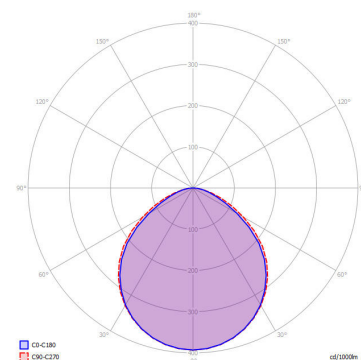
Pendel-Lichtlinie - Direktstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-G5. LED. Lichtlinie für Pendelmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen.  $UGR \leq 19$ . Dimmbar DALI. LxBxH (Lichtlinie). L=1475mm. B=81mm. H=81mm. Y-Seilabhängung mit Baldachin und Zuleitung (Set).

Pendellänge max 1500mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. Low-Power-Bestromung. 2710lm. 22W. 4,5kg. Binning initial  $\leq$  MacAdam 3. Schutzart: IP20. Schutzklasse I. CE-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



Stand: 24.05.2022

# Matric-G5

Pendel-Lichtlinie - Direktstrahlend

Kunde / Projekt: \_\_\_\_\_

Notiz: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



Produktname	Matric-G5	LED-Lebensdauer	L90B10 (tq 25°C) = 50.000h
Leuchtmittel	LED	UGR	UGR<=19
Installationstyp	Pendel-Lichtlinie	Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Oberfläche	Silver Anodised	Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Lichtverteilung	Direktstrahlend	Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Farbtemperatur	4000K	Gewicht (kg)	4,5kg
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80		
Optisches System	Microprismenoptik		
Steuerung	Dimmbar (DALI)		
Länge L/Durchmesser D (mm)	L=1475mm		
Breite B (mm)	B=81mm		
Höhe H (mm)	H=81mm		
Bestromung	Low-Power		
Leuchtenlichtstrom	2710lm		
Wattage	22W		
Abhängung	Y-Seilabh. (Set)		
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche		
Seillänge (mm)	Pendellänge max 1500mm		
Schutzart	IP20		
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent		

