

## Cubic-P4

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Cubic-P4. LED. Leuchte für Pendelmontage. Filigraner Leuchtenkörper mit 25mm sichtbarer Bauhöhe und minimalistischem Rand von lediglich 5mm. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. UGR<=19. Dimmbar DALI. LxBxH (rechteckig). L=1500mm. B=200mm. H=25mm. Y-

Seilabhängung mit Baldachin und Zuleitung (Set). Pendellänge max 1500mm. Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. Medium-Power-Bestromung. 6400lm. 53W. 6kg. Binning initial <= MacAdam 3. Schutzart: IP20. Schutzklasse I. CE-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

# Cubic-P4

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

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

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



IP20  -225  
-240Y   IK RG0  

Produktname	Cubic-P4	LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Leuchtmittel	LED	UGR	UGR<=19
Installationstyp	Pendelleuchte	Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Oberfläche	Silver Anodised	Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend	Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Farbtemperatur	4000K	Gewicht (kg)	6kg
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80		
Optisches System	Microprismenoptik		
Steuerung	Dimmbar (DALI)		
Länge L/Durchmesser D (mm)	L=1500mm		
Breite B (mm)	B=200mm		
Höhe H (mm)	H=25mm		
Bestromung	Medium-Power		
Leuchtenlichtstrom	6400lm		
Wattage	53W		
Abhängung	Y-Seilabh. (Set)		
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche		
Seillänge (mm)	Pendellänge max 1500mm		
Schutzart	IP20		
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent		

