

Cubic-X5

Decken-Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: CX5OBL-830H-L1200



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Cubic-X5. LED. Anbauleuchte für Deckenmontage. Gestufter Leuchtenkörper mit filigran sichtbarer Bauhöhe und minimalistischem Rand. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Jet Black. Lichtcharakteristik: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Dimmbar DALI. LxBxH (rechteckig). L=

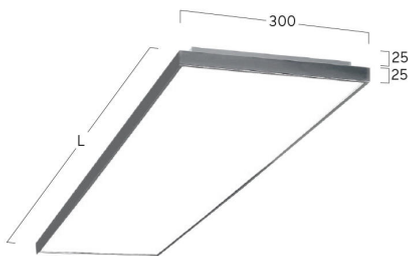
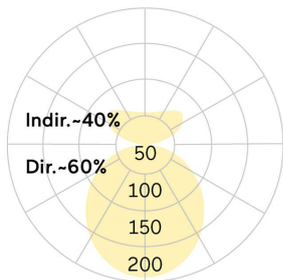
1200mm. B=300mm. H=25+22mm. High-Power-Bestromung. 8892lm. 74W. 8kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

lightnet

Cubic-X5

Decken-Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: CX5OBL-830H-L1200



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Cubic-X5
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Decken-Anbauleuchte
Oberfläche	Jet Black
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	L=1200mm
Breite B (mm)	B=300mm
Höhe H (mm)	H=25+22mm
Bestromung	High-Power
Leuchtenlichtstrom	8892lm
Anschlussleistung	74W
Schutzart	IP20
Prüfzeichen	ENEC
LED-Lebensdauer	L80B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	8kg

