

Cubic-A2

Anbauleuchte - Direktstrahlend

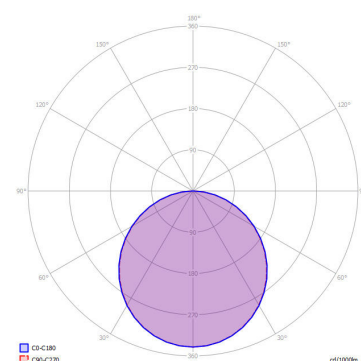


Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.



Cubic-A2. LED. Anbauleuchte für Wand- oder Deckenmontage mit minimalistischem Rand. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Silver Anodised. Lichtcharakteristik: Rein direktstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Einfach schaltbar. LxBxH (quadrat.). L=

430mm. B=430mm. H=75mm. Medium-Power-Bestromung. 2440lm. 20W. 5,9kg. 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



Stand: 24.05.2022

Cubic-A2

Anbauleuchte - Direktstrahlend

Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____



IP20  -225
-240Y 50-60 Hz 1K 02 RG0 53  

Produktname	Cubic-A2
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Anbauleuchte
Oberfläche	Silver Anodised
Lichtverteilung	Direktstrahlend
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opaldiffusor
Steuerung	Einfach schaltbar
Länge L/Durchmesser D (mm)	L=430mm
Breite B (mm)	B=430mm
Höhe H (mm)	H=75mm
Bestromung	Medium-Power
Leuchtenlichtstrom	2440lm
Wattage	20W
Schutzart	IP20
LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	5,9kg

