

Produkt: KUBIK LED 2X1,7W 5°-21°/4000K E IP65 21

Index: 19.3153.0013.21



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 94 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 252 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 5 W. Lichtausbeute: 50 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK LED
Type	KUBIK LED 2X1,7W 5°-21°/4000K E IP65 21
Index	19.3153.0013.21



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	304
LED-Leistung [W]	3
Leuchtenlichtstrom [lm]	252
Gesamtleistungsaufnahme [W]	5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	50
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 9,6° / 37°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	0,5
Abmessungen [mm]	100 x 100 x 94

Lichtverteilung

