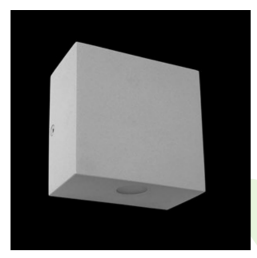


Produkt: KUBIK SLIM LED 1X1,7W 24°/4000K E IP65 25

Index: 19.3154.0001.25



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: $100 \times 54 \times 100$ mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 95,13%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 145 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 3 W. Leuchten Lichtausbeute: 48,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos \varphi$: >0,5. Belastbarkeit der Schaltung: 80 (B10), 157 (B16), 265 (C10), 317 (C16). Umgebungstemperatur: -25 \div 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK SLIM LED
Type	KUBIK SLIM LED 1X1,7W 24°/4000K E IP65 25
Index	19.3154.0001.25
EAN	5902107254674









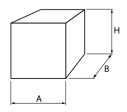




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	152
LED-Leistung [W]	2
Leuchtenlichtstrom [lm]	145
Gesamtleistungsaufnahme [W]	3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	48,3
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 36° / 36°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,5
Belastbarkeit der Schaltung	80 (B10), 157 (B16), 265 (C10), 317 (C16)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Abmessungen [mm]	100 x 54 x 100



Lichtverteilung

