

Produkt: KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN 2X2,4W PC 3000K E IP65 25

Index: 19.3167.0003.25



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 100 x 100 x 130 mm. Gewicht 0,5 kg. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 42,65%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 111,4° / 111,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 132 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 7 W. Leuchten Lichtausbeute: 18,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,5. Belastbarkeit der Schaltung: 80 (B10), 157 (B16), 265 (C10), 317 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

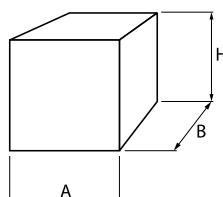
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN
Type	KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN 2X2,4W PC 3000K E IP65 25
Index	19.3167.0003.25
EAN	5902107069025



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	310
LED-Leistung [W]	5
Leuchtenlichtstrom [lm]	132
Gesamtleistungsaufnahme [W]	7
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	18,9
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 111,4° / 111,4°
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)
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	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	0,5
Abmessungen [mm]	100 x 100 x 130

Lichtverteilung

