

Produkt: KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN 2X1,7W PC 4000K E IP65 25

Index: 19.3167.0002.25



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: $100 \times 100 \times 130$ mm. Gewicht 2,84 kg. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 42,65%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - $111,4^{\circ}$ / $111,4^{\circ}$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 130 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 5 W. Leuchten Lichtausbeute: 26 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: $-25 \div 30^{\circ}$ C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN
Туре	KUBIK WALL SHORT LED UP OR DOWN 2X1,7W PC 4000K E IP65 25
Index	19.3167.0002.25
EAN	5902107258832









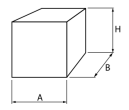




Technische Daten

Lichtquelle		LED
LED-Lichtstrom [lm]		304
LED-Leistung [W]		3
Leuchtenlichtstrom [lm]		130
Gesamtleistungsaufnahme [W]		5
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]		26
Farbtemperatur [K]		4000
CRI		>80
Abstrahlwinkel [°]		(C0-C180) / (C90-C270) - 111,4° / 111,4°
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	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	2,84
Abmessungen [mm]	100 x 100 x 130



Lichtverteilung

