

Produkt: KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN 650 840 E IP65 21

Index: 19.3166.0001.21



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: $324 \times 125 \times 100$ mm. Abdeckung: PMMA opal. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 47,35%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 109,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 336 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 4 W. Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cos ϕ : >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 108 (B10), 173 (B16), 108 (C10), 173 (C16). Umgebungstemperatur: -25 \div 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN
Туре	KUBIK WALL LONG LED UP OR DOWN 650 840 E IP65 21
Index	19.3166.0001.21
EAN	5902107225254









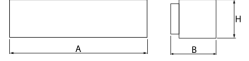




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	710
LED-Leistung [W]	4
Leuchtenlichtstrom [lm]	336
Gesamtleistungsaufnahme [W]	4
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	84
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 109,4°
Schutzklasse	1
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	108 (B10), 173 (B16), 108 (C10), 173 (C16)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	PMMA opal
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Abmessungen [mm]	324 x 125 x 100



Lichtverteilung

