

Produkt: KUBIK SLIM ASY LED 4X1,7W 4000K E IP65 21**Index:** 19.3155.0001.21

Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). Abmessungen: 120 x 52 x 120 mm. Gewicht 0,6 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 81,32%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max} = -36^\circ$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI > 80. Lebensdauer: 50000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 494 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 10 W. Leuchten Lichtausbeute: 49,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,5. Belastbarkeit der Schaltung: 40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16). Umgebungstemperatur: $-25 \div 30^\circ \text{C}$. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK SLIM ASY LED
Type	KUBIK SLIM ASY LED 4X1,7W 4000K E IP65 21
Index	19.3155.0001.21



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	608
LED-Leistung [W]	5
Leuchtenlichtstrom [lm]	494
Gesamtleistungsaufnahme [W]	10
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	49,4
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max} = -36^\circ$
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 $\cos\phi$	>0,5
Belastbarkeit der Schaltung	40 (B10), 78 (B16), 132 (C10), 158 (C16)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	0,6
Abmessungen [mm]	120 x 52 x 120

Lichtverteilung

