

Produkt: KUBIK POLE L 7500LM STREET-M E IP65 04 757 / 3000/900MM

Index: 19.3159.0004.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe -RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 900 x 260 x 3000 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Farbtemperatur 5700 SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 50000 L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 6008 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Lichtausbeute: 107,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Art und Maße eines Fundaments hängen immer von den Fundamentbedingungen ab. Die endgültige Auswahl des Fundaments erfolgt nach Vorschriften des Bauordnungsrechts und obliegt dem Objektplaner.

Produktmerkmale

Kategorie Aussenleuchten

Familie KUBIK POLE L LED

Type KUBIK POLE L 7500LM STREET-M E IP65 04 757 / 3000/900MM

Index 19.3159.0004.04













Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7450
LED-Leistung [W]	50
Leuchtenlichtstrom [lm]	6008
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	107,3
Farbtemperatur [K]	5700
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	Straßenbeleuchtung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	6 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 18 (C16)

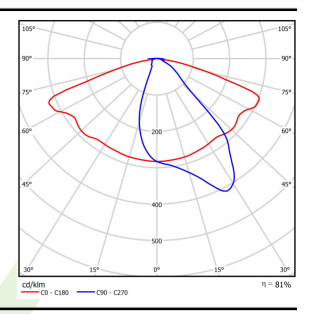
Technische Daten



Montageart	Pollerleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	900 x 260 x 3000



Lichtverteilung



Zubehör

Index 17R0FU311151

Type FUNDAMENT B-51



Index 50RO4008

Type ROSA Satz verzinkte Muttern für B-

