

Produkt: KUBIK POLE L 7500 STREET-M E IP65 04 757 / 4000/900MM

Index: 19.3159.0005.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Pollerleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 900 x 260 x 4000 mm. Gewicht 27 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 80,65%. Abstrahlwinkel: Straßenbeleuchtung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 5700 K. CRI>70. Lebensdauer: 50000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 6008 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Leuchten Lichtausbeute: 107,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\phi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 6 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 18 (C16). Umgebungstemperatur: -25 \div 30° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	KUBIK POLE L LED
Type	KUBIK POLE L 7500 STREET-M E IP65 04 757 / 4000/900MM
Index	19.3159.0005.04
EAN	5902107188870

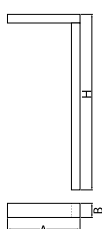


Technische Daten

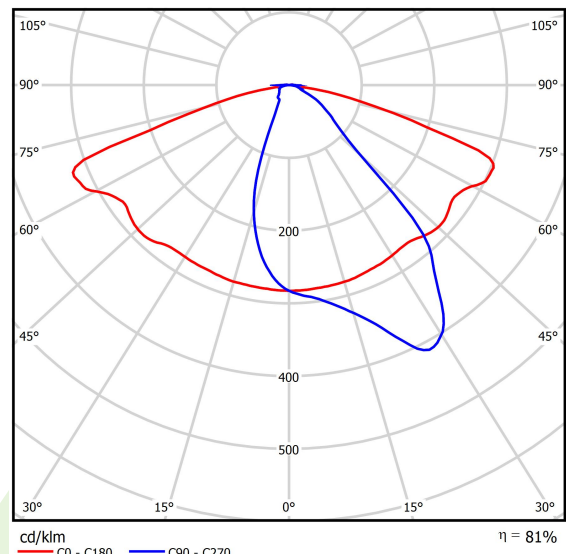
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7450
LED-Leistung [W]	50
Leuchtenlichtstrom [lm]	6008
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	107,3
Farbtemperatur [K]	5700
CRI	>70
Abstrahlwinkel [°]	Straßenbeleuchtung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 \div 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor $\cos\phi$	>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
Gewicht [kg]	27
Abmessungen [mm]	900 x 260 x 4000



Lichtverteilung



Zubehör

Index 17ROFU311151

Type FUNDAMENT B-51



Index 50RO4008

Type ROSA Satz verzinkte Muttern für B-60

