

Produkt: PAREO ONE LED 3000 STREET-M E IP66 22 730

Index: 19.3266.0010.22



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9007 (dunkelgrau). Abmessungen: Ø490 x 560 mm. Gewicht 5,55 kg. Abdeckung: gehärtetes Glas. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,26%. Abstrahlwinkel: Straßenbeleuchtung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2734 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 18,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

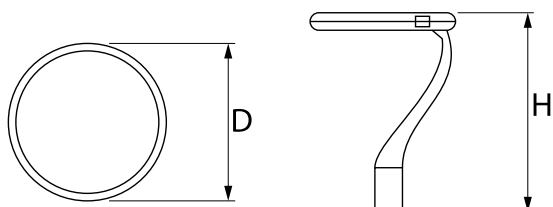
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	PAREO ONE LED
Type	PAREO ONE LED 3000 STREET-M E IP66 22 730
Index	19.3266.0010.22



Technische Daten

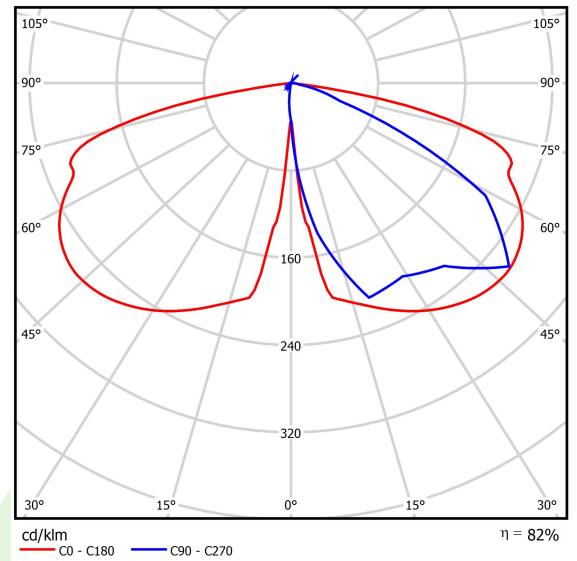
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3324
LED-Leistung [W]	16,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	2734
Gesamtleistungsaufnahme [W]	18,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	151
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>70
Abstrahlwinkel [°]	Straßenbeleuchtung
Schutzklasse	II
Schutzart	IP66
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,9
Belastbarkeit der Schaltung	15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16)

Technische Daten



Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau)
Abdeckung	gehärtetes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	5,55
Abmessungen [mm]	Ø490 x 560

Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3266.9999.22

Type PAREO ONE LED REDUKTION 22
76/62mm

