

Produkt: STREETPARK S LED COMPACT HO 10000 SHM E IP66 22 757

Index: 19.3250.0003.22



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe -RAL 9007 (dunkelgrau). Abmessungen: 628 x 266 x 99 mm. Abdeckung: SHM (gehärtetes mattes Glas). Farbtemperatur 5700 SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 8808 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 83 W. Lichtausbeute: 106,1 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie Compact
Familie STREETPARK LED COMPACT
Type STREETPARK S LED COMPACT HO 10000 SHM E IP66 22 757
Index 19.3250.0003.22









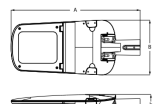




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	11175
LED-Leistung [W]	76
Leuchtenlichtstrom [lm]	8808
Gesamtleistungsaufnahme [W]	83
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	106,1
Farbtemperatur [K]	5700
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 98,8° / 102°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	6 (B10), 10 (B16), 10 (C10), 17 (C16)

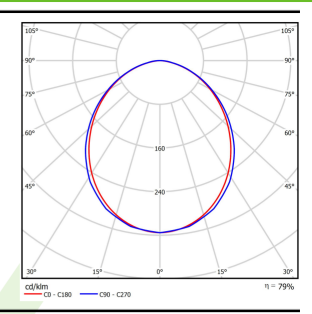
Technische Daten



Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau)
Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes Glas)
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Abmessungen [mm]	628 x 266 x 99



Lichtverteilung



Zubehör

Index 50ELR76/60

Type REDUKTOR R76/60x100

