

Produkt: STREETPARK S LED COMPACT HO 5000 SHM E IP66 22 757**Index:** 19.3250.0001.22

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 K. SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4404 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 42 W. Lichtausbeute: 104,9 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

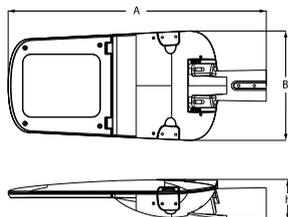
Kategorie	Compact
Familie	STREETPARK LED COMPACT
Type	STREETPARK S LED COMPACT HO 5000 SHM E IP66 22 757
Index	19.3250.0001.22



Technische Daten

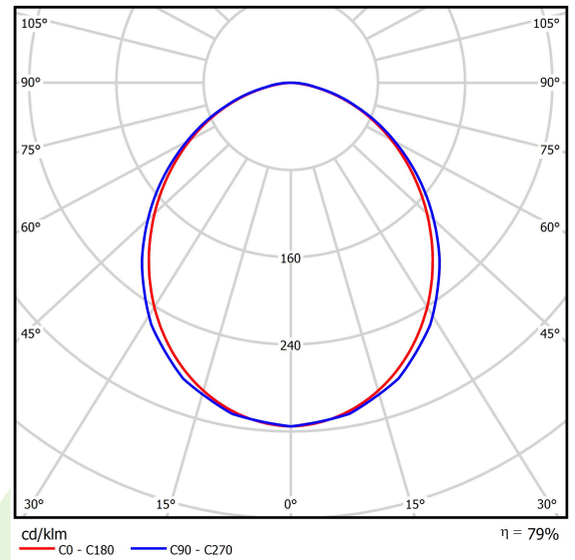
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5588
LED-Leistung [W]	38
Leuchtenlichtstrom [lm]	4404
Gesamtleistungsaufnahme [W]	42
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	104,9
Farbtemperatur [K]	5700
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 98,8° / 102°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	22 (B10), 35 (B16), 37 (C10), 59 (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

