



STREETPARK S LED PREMIUM

Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $-40 \div 40^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I. *Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.



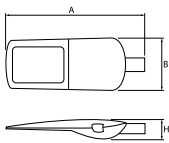
Osiedle na Woli, Warschau



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
STREETPARK S LED PREMIUM HE 4000	3965	28	5700	628 x 266 x 99
STREETPARK S LED PREMIUM HE 8000	7930	55	5700	628 x 266 x 99
STREETPARK S LED PREMIUM HE 12000	11895	83	5700	628 x 266 x 99
STREETPARK S LED PREMIUM HO 5500	5588	42	5700	628 x 266 x 99
STREETPARK S LED PREMIUM HO 11000	11175	83	5700	628 x 266 x 99

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L70/B10
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	5
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Produktmerkmale:

Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau)
Abdeckung	transparentes Glas

Zusätzliche Informationen:

* Ausgewählte Leuchtenvarianten sind mit ENEC-Zertifikat erhältlich.

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
 Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
 Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
 Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021