



## STREETPARK LED COMPACT

Compact



Korpus wykonany z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo farbą odporną na warunki atmosferyczne. Oprawa wyposażona w regulowany uchwyt dedykowany do montażu na słupach i wysięgnikach o średnicy zakończenia  $\varnothing$  60 mm. Stopień szczelności IP66. Przesłona to przezroczysta szyba hartowana. Dostępne temperatury barwowe: 5700 K.



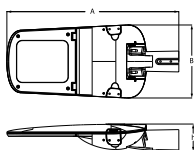
Ulica Polna, Kodeń



## Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
STREETPARK S LED COMPACT HO 5000	5588	42	5700	628 x 266 x 99
STREETPARK S LED COMPACT HO 10000	11175	83	5700	628 x 266 x 99

## Rysunki techniczne:



## Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	100000
Lx/By	L80/B10
CRI	>70
SDCM (źródła LED)	
Temperatura otoczenia [°C]	-40 ÷ 40
Dostępne zasilacze	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95

## Cechy mechaniczne:

Montaż	na słupach / wysięgnikach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9007 (ciemny szary)
Przesłona	SHM (szyba hartowana matowa) szyba hartowana transparentna

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).  
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 25-11-2024