

Produkt: STREETPARK SMALL LED PREMIUM HO 8000 AREA E IP66 21 740**Indeks:** 19.3177.0001.21

Opis

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: 4000 K. Istnieje możliwość zaprogramowania autonomicznej wielopoziomowej lub manualnej redukcji mocy pod konkretne potrzeby klienta, po zastosowaniu w oprawie specjalistycznego zasilacza.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy zewnętrzne
Rodzina	STREETPARK SMALL LED PREMIUM
Nazwa	STREETPARK SMALL LED PREMIUM HO 8000 AREA E IP66 21 740
Indeks	19.3177.0001.21

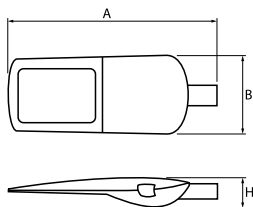


Dane świetlne i elektryczne

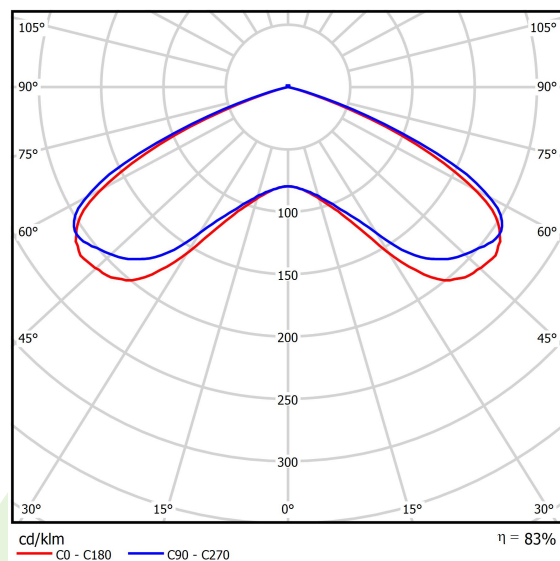
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	7675
Moc LED [W]	49
Strumień oprawy [lm]	6342
Moc oprawy [W]	55
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	115,3
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>70
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 132,8° / 135,2°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP66
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	-40 ÷ 40
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	>0,95
Obciążalność obwodów	6 (B10), 11 (B16), 11 (C10), 18 (C16)

Dane mechaniczne

Montaż	na słupach / wysięgnikach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9006 (szary)
Przesłona	szyba hartowana transparentna
Odporność mechaniczna	IK09
Waga [kg]	5,2
Wymiary [mm]	620 x 260 x 188



Fotometria



Akcesoria

Indeks 19.3100.0001.21

Nazwa Pole Mounting Bracket for
STREETPARK Fi 50

Zdjęcie



Indeks 19.3100.0002.21

Nazwa Pole Mounting Bracket for
STREETPARK Fi 60

Zdjęcie

