

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	957123	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	398/398/174
EAN:	5905963957123	Stopień szczelności:	IP66
Źródło światła:	moduł LED	Sposób montażu:	szczytowy, na słupie
Moc nominalna [W]:	26	Temperatura pracy [°C]:	od -40 do +35
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2750	Przewód - typ:	H07RN-F
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	92	Liczba sztuk na palecie [szt]:	48
Klasa energetyczna:	F	Waga netto oprawy [kg]:	1.800
Klasa ochronności:	I	Gwarancja [lata]:	3
Temperatura barwowa [K]:	4000	Kategoria typ:	uliczne i drogowe
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Kategoria zastosowanie:	parkingi i ścieżki rowerowe
SDCM:	≤ 5	Żywotność LED L70B50 [h]:	120000
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	10	ULOR:	0%
Materiał klosza:	PC	Moc znamionowa oprawy [W]:	30
Rodzaj klosza:	MAT	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Materiał korpusu oprawy:	PP+FG	Certyfikat CE:	<a href="#">108/2020</a>
Kolor korpusu oprawy:	szary		

## KRZYWA ŚWIATŁOŚCI

