



Typ Oprawy

Bryła fotometryczna	Światło odkryte.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o skandynawskim wzornictwie, zamontowana na słupie oświetleniowym teleskopowym o regulowanej wysokości 1510...2480 mm. Do oświetlenia ogrodów, parków i innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniwo. Stal malowana proszkowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA przezroczyste.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: -3 otwory $\varnothing 10,5\text{mm}$ na średnicy $\varnothing 207\text{mm}$ co 120° . Skład zestawu: art.2017- oprawa oświetleniowa art. 3009/3011- słup oświetleniowy. Pozostałe akcesoria należy zamawiać oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $4 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $4 \times 2,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 6...12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.

Dane techniczne

Lampa E27	LED A55..60
Moc źródła światła	LED max 9W
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

111GA0012	Kotwa moduł montażowy.
405ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
406ZX0009	Kotwa montażowa do gruntu.

Polecane źródła światła

Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27	Osram ECO PRO Classic 77<=>100W E27
Philips ECO Classic 70<=>100W E27	Philips Master LEDbulb / LEDbulb Classic E27

Części zamienne

06281002	Klosz.
08281001	Uszczelka.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
281GA0309	CYNK OGNIOWY	-
281BL0309	CZARNY	9005