



Typ Oprawy

Bryła fotometryczna	Światło odkryte.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o skandynawskim wzornictwie, zamontowana na słupie oświetleniowym teleskopowym o regulowanej wysokości 1740...2520 mm. Do oświetlenia ogrodów, parków i innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

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

Dane techniczne

Lampa E27	LED A55..60
Moc źródła światła	LED max 2x 9W

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
-------------------------	-------------------------

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
283GA0309	CYNK OGNIOWY	-
283BL0309	CZARNY	9005