



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	QA55 / LED A55..60
Moc źródła światła	2x max 77W / LED 9W
EEL źródła światła	A+ D

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

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