



Typ Oprawy

Bryła fotometryczna	Światło odkryte.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o klasycznym wzornictwie, zamontowana na słupie oświetleniowym teleskopowym o regulowanej wysokości 1840...2720 mm. Do oświetlenia ogrodów, parków i innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty, stabilizowany UV.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\phi 10,5\text{mm}$, na średnicy $\phi 240\text{mm}$ co 120° . Skład zestawu: art. 3020- oprawa oświetleniowa art. 3040- terminal art. 3010- 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 $\phi 7 \dots 12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	11,19kg / 14,09kg

Dane techniczne

Lampa E27	QA55 / LED A55..60
Moc źródła światła	max 3 x 77W / LED 9W

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

305ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
306ZX0009	Kotwa montażowa do gruntu.

Polecane źródła światła

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

Części zamienne

06350004	Klosz.
----------	--------

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
303WH0309	BIAŁY	9003
303BL0309	CZARNY	9005