



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa-dystrybutor energii.
Bryła fotometryczna	Czterostronny wylot światła przysłonięty od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa i dystrybutor energii elektrycznej 220...240V. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych takich jak: ogrody, pola biwakowe itp. Oprawa wyposażona: 1. W trzonek E27 na wymienne źródło światła. Źródło światła należy dokupić oddzielnie. 2. Dwa gniazda typu F (SHUKO), dwa bezpieczniki prądowe typu MCB B16A, wyłącznik różnicowo-prądowy typu RCCB 30mA. 3. Instalacja oświetleniowa oprawy wyposażona w bezpiecznik prądowy typu MCB B 6A.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniowo. Stal malowana proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty, stabilizowany UV.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 9\text{mm}$, na średnicy $\varnothing 85\text{mm}$ co 120° . Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max $5 \times 4\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $5 \times 4\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 20\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	11,8kg / 12,3kg
Wymiary pudełka [cm]	16x16x93

Dane techniczne

Lampa E27	A55..60
Moc źródła światła	LED MAX 9W
ULOR	0%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Możliwość zamówienia oprawy wraz z lampą LED E27 typu Philips Master LEDbulb 806lm/8,5W/2700K (ściemialna).

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

207GA0010	Kotwa moduł montażowy
208ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
46999021	Lampa LED E27

Polecane źródła światła

Osram ECO PRO Classic 46<=>60W E27	Philips ECO Classic 42<=>60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
899GA0010	CYNK OGNIOWY	-
899BL0010	CZARNY	9005