



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło dwustronne: ukierunkowane do góry i w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o szerokim zakresie zastosowania, między innymi do oświetlenia powierzchni ścian, elewacji oraz innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty ze strukturą, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\phi 5\text{mm}$, rozstaw 134x65mm.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\phi 7...10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	1,16kg / 1,3kg
Wymiary pudełka [cm]	24x12x9,5

Dane techniczne

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

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

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

46999021	Lampa LED E27
----------	---------------

Polecane źródła światła

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

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	Pliki BIM Revit
Pliki BIM ArchiCAD	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1513AL0013	ALUMINIUM	9006
1513WH0013	BIAŁY	9003
1513BL0013	CZARNY	9005
1513GR0013	GRAFITOWY	7016