



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło dwustronne: ukierunkowane do góry i w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa ścienna o współczesnym wzornictwie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Front- stal cynkowana ogniowo lub stal malowana proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, przezroczyste. Uszczelka silikonowa. Podstawa- stal cynkowana ogniowo.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 4,2$ mm, rozstaw 45mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5$ mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5$ mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7...10,5$ mm.
Typ źródła światła	Lampa Led Gu10 PAR16 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	0,94kg / 1,35kg
Wymiary pudełka [cm]	20x13x10

Dane techniczne

2 Lamy LED Gu10	LED PAR16
Moc źródła światła	2 x max 4W
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Możliwość zamówienia oprawy wraz z lampą LED Gu10 typu Philips Master LED ExpertColor 265lm/3,9W/2700K/25D (ściemniała).

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

46102507	Lampa LED Gu10.
----------	-----------------

Polecane źródła światła

Osram LED Parathom Advanced / Pro max 4W PAR16 Gu10 Philips Master LED max 4W PAR16 Gu10

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	Pliki BIM ArchiCAD

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1371GA0010	CYNK OGNIOWY	-
1371BL0010	CZARNY	9005