



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło jednostronne: symetryczne, ukierunkowane 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 $\varnothing 4,2\text{mm}$, rozstaw 45mm.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7 \dots 10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa Led Gu10 PAR16 Wymienne (tylko LED) źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	0,85kg / 0,93kg
Wymiary pudełka [cm]	12,5x13x10

Dane techniczne

Lampa LED Gu10	LED PAR16
Moc źródła światła	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
1374GA0010	CYNK OGNIOWY	-
1374BL0010	CZARNY	9005