



### Typ Oprawy

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

### Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, przezroczyste. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing$ 4,5mm, rozstaw 37mm x 97,5mm
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 3x1,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing$ 7...10,5mm.
Typ źródła światła	Lampa GU10 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Wymiary pudełka [cm]	23cm x 12,5cm x 9cm

### Dane techniczne

Ta znamionowa otoczenia	+25°C, do +50°C na żądanie
Ta maksymalna otoczenia	Ta max=+65°C
Ocena BUG	B0-U3-G0

### 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

### Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1730AL0009	ALUMINIUM	9006
1730WH0009	BIAŁY	9003
1730BL0009	CZARNY	9005
1730GR0009	GRAFITOWY	7016