

## FIALE IV GU10 oczko na wymienne źródło światła GU10



Napięcie **250 V**


Trzonek **GU10**

Klasa szczelności **IP65**



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

Dane techniczne:

Kod	SLIP001008
Napięcie	250 V
Klasa ochronności PP	II
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	GU10
Klasa szczelności	IP65
Kolor	SREBRNY
Wymiary (AxBxC)	82x82x52 mm
Otwór montażowy	73 mm
Waga	0.155 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	MAX 10W LED; MAX 35W Halogen ,



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy  
\*GU10. Oprawa bez źródła światła.