

MDD MINI DUE GU10 oczko na wymienne źródło światła GU10



CE

Napięcie **250 V**

Trzonek **GU10**

Klasa szczelności **IP20**



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



Dane techniczne:

Kod	SLIP002006
Napięcie	250 V
Klasa ochronności PP	II
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	GU10
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	110x210x40 mm
Otwór montażowy	100x200 mm
Waga	0.36 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	MAX 2x10W LED; MAX 2x35W Halogen ,



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