

## MADARA MINI II GU10 baza na wymienne źródło światła GU10



CE

Napięcie **250 V**

Klasa szczelności **IP20**

Trzonek **GU10**



 Instrukcja obsługi



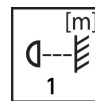
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

**Dane techniczne:**

Kod	SLIP003014
Napięcie	250 V
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	GU10
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	56x120x117 mm
Waga	0,44 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	MAX 10W LED; MAX 35W Halogen ,



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