

MADARA MINI II GU10 baza na wymienne źródło światła GU10



Napięcie **250 V**

Trzonek **GU10**

Klasa szczelności **IP20**



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu [▶](#)



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



Dane techniczne:

Kod	SLIP003023
Napięcie	250 V
Klasa ochronności PP	I
Zawiera źródło	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Trzonek	GU10
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	55 x 200 (+1000 wires+25 base) mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	natynkowy, zwieszany
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	MAX 10W LED; NO INTENDED FOR HALOGEN



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy