

MADARA MINI GU10




Nennspannung **250 V**

Socket **GU10**

Klasse szczelności **IP20**



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLIP003016
Nennspannung	250 V
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Sockel	GU10
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	∅55 x 200 (+1000 wires + 77 adapter) mm
Gewicht	0,367 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	3-Phasen Aufbauschiene
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	MAX 10W LED; MAX 50W Halogen



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom