

## MDD GU10



Nennspannung **250 V**


Schutzart (IP) **IP20**

Socket **GU10**



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

### Technische Daten:

Produktidentifikator	SLIP002006
Nennspannung	250 V
Schutzklasse	II
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Sockel	GU10
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	110x210x40 mm
Befestigungsloch	100x200 mm
Gewicht	0.36 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	MAX 2x10W LED; MAX 2x35W Halogen



\*gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom