

Scheda Tecnica

MR16-P GU5.3 12V 35W FMW

4201309S

Le lampade alogene hanno una sorgente luminosa di qualità, dimensioni compatte, elevata affidabilità e costo contenuto. L'ampio ventaglio di impieghi che la famiglia delle lampade alogene offre negli ambiti professionali, ne fa una soluzione per qualsiasi esigenza di illuminazione (non domestica). Presentate in tutte le forme e con tutti gli attacchi normalizzati, sono disponibili anche in diverse tensione di alimentazione.



Caratteristiche:

Non idonee per utilizzo in forni 300°C.

Dati tecnici

Codice	4201309S
Famiglia	LAMPADE
Categoria	ILLUMINAZIONE
Gruppo	GENERALE-PROFESSIONALE
Sorgente	ALOGENA
Tipo	DICROICA MR16
Attacco	GU5,3
Alimentazione	DC
Tensione (V)	12
Potenza (W)	35
Assorbimento (A)	2.9
Angolo fascio (°)	38
Diametro (mm)	50
Altezza (mm)	45
Materiale	VETRO
Finitura	COVER
Lumen	500
Colore	3000K
PF	1

Con riserva di modifiche senza preavviso

Scheda Tecnica

Dati tecnici

Durata (hrs)	2.000
Classe	F
EAN 13	8025241081177
Confezione (pz)	10

Con riserva di modifiche senza preavviso