

MR16 à led GU5.3 12V 7W blanc neutre 3750-4250K 25°



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	MR16LED7W4K25
Culot :	GU5.3
Puissance Équivalente :	63 W
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Durée de vie moyenne :	25000 h
Luminosité :	455 lm
Flux :	2160 cd
Teinte :	4000
Indice de rendu des couleurs (IRC) :	80
Courant :	0.9 A
Verre :	MR16
Position de fonctionnement :	Universelle

MR16 à led GU5.3 12V 7W blanc neutre 3750-4250K 25°

MR16 Haute luminosité Lampe à Led, Haute luminosité. Faible consommation 7W équivalent à 45-50W selon nos mesures.

A tester absolument pour sa qualité de lumière et son flux lumineux.

Durée de vie 25000 heures. Ouverture 25°

Modèle non dimmable

Packaging :

Dimensions produit : 50mm X Ø 50mm

Poids : 24g

Données non contractuelles