

FICHE TECHNIQUE

Modèle : Spot LED MR16 6W 38° - GL17044LD

Largeur (mm)	50
Longueur(mm)	52
Type de culot	MR16
Puissance (Watt)	6W
Flux lumineux (Lumen)	450lm
Température de couleur (Kelvin)	3000k-6000K
Angle du faisceau	38°
Durée de vie	15000H
Indice de rendu des couleur (Ra)	≥80
Tension (Volt)	12V
Fréquence (Hertz)	50/60
Facteur de puissance	≥0,5
Température d'utilisation	- 10° à +40°
Compatible variateur	Non
Matériaux	Thermo plastic + alu
Couleur	Blanc
Durée d'allumage	0,3s
Mercure	0 mg
LVD & EMC	Oui
Rohs	Oui



GLOBAL LIGHTING

Made in Tunisia