

FICHE TECHNIQUE

REF : 600326

DESIGNATION : LED-S1 MR16-SMD 12V / 5W / GU5.3



DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	Luminaire
Fonction	Ampoule
Désignation complète	LED-S1 MR16-SMD 12V / 5W / GU5.3
Type Culot	GU5.3
PCB (Multiple de vente)	1
Emballage	blister
Type d'ampoule	LED

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance Consommée	5W
Puissance équivalente	32W
Type de Ballast	-
Poids Net Unitaire (g)	-
Diamètre	-
Longueur (cm)	-
Largeur (cm)	-
Luminosité (Lumens)	350
Niveau de Chaleur(Kelvin)	4000
Ra Indice de rendu des couleurs	-
Temps d'allumage	-
Dimmable	Non
Tension	12

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 45°C
Niveau Etanchéité	-
Durée de Vie (h)	25000
Nombre de cycles de commutation	-
Utilisation (Extérieur/Intérieur)	Intérieur
Tenue en Feu	-
T° Stockage	-
Classe d'énergie efficace	A

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	Oui
Certification NF	Non
Norme de référence	-
ROHS	-
DEEE	-