

## FICHE TECHNIQUE

REF : 600471

DESIGNATION : AMPOULE LED S11 MR16 GU5.3 4000K 5w



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	Luminaire
Fonction	LED
Désignation complète	AMPOULE LED S11 MR16 GU5.3 4000K 5w
Type Culot	GU5.3
PCB (Multiple de vente)	-
Emballage	BLISTER
Type d'ampoule	LED

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance Consommée	5W
Puissance équivalente	32W
Type de Ballast	-
Poids Net Unitaire ( g )	-
Diamètre	50
Longueur (mm )	48
Largeur (mm )	-
Luminosité (Lumens)	350
Niveau de Chaleur(Kelvin)	4000 NEUTRE
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Temps d'allumage	<1sec
Dimmable	NON
Tension	12V

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-20°C à 40°C
Niveau Etanchéité	20
Durée de Vie ( h )	25000
Nombre de cycles de commutation	12500
Utilisation (Extérieur/Intérieur )	Interieur
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	Conforme
DEEE	-