



## Caractéristiques:

- Mini-projecteur pour lampe GU-10
- Des filtres de couleur peuvent être placés devant
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)

### Projecteur

- Commandé via plug and play
- Pour PAR 16

## Logistique

EAN / GTIN: 4026397654189

Poids: 0,42 kg

Longueur: 0.17 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

## Données techniques:

Rendu de couleur (CRI):	81 Ra
Poids:	0,36 kg
Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 75 W
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Longueur du câble:	0,4 m
Culot/douille:	GU10
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur

Commande:	Plug and play
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 10 cm Profondeur : 15 cm Hauteur : 8 cm Diamètre : Ø 7,3 cm
Tension nominale (lampes):	230 V, CA
Tension nominale:	7 W
Culot/douille:	GU10
Angle de départ:	36°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	6400K
Durée de démarrage:	1 s
Construction:	Culot à broche; réflecteur
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	20000 h
Flux lumineux:	520 lm
Longueur d'onde:	585 nm
Courant de la lampe:	0,042 A
Dimensions (LxD):	54x51 mm
Poids:	0,06 kg
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	E

### Contenu de la livraison:

1 x Projecteur  
1 x porte-filtre  
2 x Mode d'emploi  
1 x Source lumineuse