

## Projecteur PAR 16 Alu sans lampe

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PAR16ALU



Projecteur PAR 16 Alu sans lampe

Projecteur PAR 16 Alu sans lampe - Mini-spot pour lampes GU-10

Le Projecteur PAR 16 Alu est un mini-spot conçu pour les lampes GU-10, parfait pour une utilisation en éclairage architectural et décoratif. Sa construction en aluminium offre une robustesse et une durabilité exceptionnelles, tandis que son design compact permet une intégration facile dans divers environnements.

Caractéristiques Principales :

Longueur : env. 15 cm

Puissance maximale de la lampe : 75 W

Alimentation : 230 V - sans transformateur

Compatibilité : Filtres de couleur peuvent être installés

Livré avec : prise secteur et porte filtre

Spécifications Techniques :

Alimentation électrique : 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement : Max. 75 W



Type de protection : IP20  
Classe de protection : SK I  
Branchement électrique : Fixe avec câble d'alimentation à prise contact de protection  
Conception du câble : 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> H05SS-F  
Longueur du câble : Env. 0,4 m  
Culot/douille : GU10  
Type de lampe : Modulable  
Création de couleur : Via le cadre du filtre de couleur  
Commande : Plug and play  
Construction : PAR-16  
Couleur du boîtier : Argenté  
Matériau : Aluminium, 1 mm  
Intégration dans projecteur : 8 cm x 8 cm  
Dimension : Longueur : 17 cm, Largeur : 11 cm, Hauteur : 13 cm  
Poids : 280 g  
Étrier :  
  
Diamètre des trous de fixation : 2 x Ø10mm  
Matériau : Aluminium, 3 mm

Points Forts :

Construction solide et durable en aluminium  
Compact et facile à installer  
Compatibilité avec des filtres de couleur pour une flexibilité d'éclairage  
Livré avec tous les accessoires nécessaires pour une installation immédiate  
Branchement électrique simple grâce à la prise secteur fournie

Packaging :			
Dimensions produit :	150mm X Ø 80mm	Poids : 235g	EAN : 4026397614077
<i>Données non contractuelles</i>			