



Pack Spot LED rail triphasé + Ampoule LED AR111 GU10

Le pack de ampoules LED AR111 GU10 + le projecteur LED est votre solution parfaite pour mettre en valeur des éléments spécifiques dans l'espace désiré avec une lumière brillante et de haute qualité tout en économisant de l'énergie. Conçu pour les espaces intérieurs, il est fabriqué avec des matériaux de haute qualité tels que l'aluminium et peut résister à des variations de température entre -20°C et -45°C. Son installation est très simple et se fait sur un rail triphasé que nous devons installer au préalable. Support compatible pour voies électrifiées triphasées pouvant accueillir une ampoule AR111 avec une base GU10. Ce pack comprend l'ampoule LED AR111 pour socle GU10 avec une puissance de 12W. Angle de lumière de 24° Disponible en blanc neutre 4000K et blanc chaud 3000K. Pour une utilisation intérieure uniquement (IP20). Consommation minimale, efficacité maximale. Tout cela grâce aux ampoules LED.



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir
T° de lumière	3000°K, 4000°K
Douille	GU10
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
CRI	85-90
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø111x60
Dimensions de coupe (mm)	Ø135x187mm
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumens (Lm)	1200
Matériau	Aluminium, Plastique
Orientable	Oui
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	100-240V-CA
Type de rail	Triphase







Type de LED SMD 2835 Blanc chaud, Blanc neutre Tonalité Usage extérieur Non Utilisation recommandée Mode et vente au détail Variantes du produit Référence Attributs K00581-B-BC Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 3000°K K00581-B-BN Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 4000°K K00581-N-BC Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 3000°K

Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : $4000^{\circ}K$

K00581-N-BN