

Ampoule LED AR111 24W 45° CCT driver externe CRI+92 3000Lm

Codes produits:

Référence SL24W-CCT



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 24 Tension (V): 220-240V

Température CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K

LED: COE

Marque de puce LED: BRIDGELUX

Luminosité (Lm): 3000

CRI: +92 IP: IP20

Angle d'ouverture: 45° Fréquence (Hz): 50-60Hz Mesures (mm): Ø111x57mm

Matériau de construction: Aluminium + PC

Pilote: Inclus, No flicker

Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Classe énergétique 2021: A+

Vie: 35.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: CCT sélectionnable (3000K-4000K-6000K)

Description du produit:

Ampoule LED AR111 24W avec puce Bridgelux 45° L'ampoule LED AR111 possède une puissance maximale de 24W et est construite avec des matériaux de haute qualité tels que l'aluminium et le polycarbonate. Elle intègre une puce LED COB Bridgelux haute performance qui émet un flux lumineux de 3000 lumens avec un angle d'ouverture de 45°, conçue pour un éclairage focalisé et d'accentuation.

Grâce à son indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 92, cette ampoule offre une représentation des couleurs naturelle et vive, essentielle pour les espaces où la fidélité des couleurs est fondamentale.

Le driver externe GXTronic inclus permet d'ajuster la puissance entre 18W, 20W, 22W et 24W, adaptant la luminosité selon les besoins spécifiques de l'espace et optimisant la consommation énergétique. La sélection de la température de couleur de 3000K (chaud) à 6000K (froid) est facilitée par un commutateur CCT, permettant des changements rapides et simples pour différents scénarios et préférences.

Cette ampoule est conçue pour s'adapter parfaitement dans les kardans adaptés pour les modèles AR111, simplifiant l'installation et idéale pour les nouvelles installations ou rénovations dans des environnements commerciaux.

Données Techniques:



• Puissance: Réglable 18W, 20W, 22W, 24W

• Matériau : Aluminium et PC

Type de Puce : LED COB Bridgelux
Flux Lumineux : 3000 lumens
Angle d'Ouverture : 45°

• IRC:>92

• Température de Couleur : CCT (3000K, 4000K, 6000K)

• Driver : GXTronic externe

• Protection: IP20

• Dimensions : Ø111x57mm

Caractéristiques Additionnelles:

- Contrôle de puissance adaptable pour une meilleure efficacité énergétique.
- Allumage instantané et sans scintillement pour un éclairage stable et continu.
- Design moderne et élégant qui complète tout décor commercial.
- Compatibilité avec les systèmes de kardans AR111 pour une installation sans problème.
- Absence de radiations UV et IR, protégeant les produits et les visiteurs de dommages potentiels.
- Durabilité améliorée avec moins de besoins de maintenance grâce à une longue durée de vie.

Usages et Applications Recommandés:

- Éclairage d'accentuation dans les magasins pour mettre en valeur les produits et améliorer la visibilité des offres.
- Éclairage général dans les magasins et les boutiques où la qualité de la lumière impacte directement l'apparence des produits.
- Zones de réception dans les hôtels et les bureaux où un éclairage adéquat peut créer une atmosphère accueillante et professionnelle.
- Éclairage dirigé dans les galeries et les expositions pour rehausser les œuvres d'art et les présentations sans altérer les couleurs originales.

Galerie de produits :



















