

Spot LED COB 3W réglable 330Lm IP20 Blanc

Codes produits:

Référence DCB3W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 3 Tension (V): 100-240V Température CCT: 3000K Température CCT: 4000K Température CCT: 6500K

LED: COB

Efficacité lumineuse (Lm/W): 110

Luminosité (Lm): 330

CRI: +80

Couleur finie: Blanc

IP: IP20

Angle d'ouverture: 120 Fréquence (Hz): 50-60Hz Mesures (mm): Ø85x40mm

Matériau de construction: Aluminium + PC Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Classe énergétique 2021: A+ Classe Énergétique 2023: F Certificats: CE - RoHS

Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc chaud 3000K, Blanc neutre 4000K, Blanc froid 6000K

Description du produit:

Spot Downlight LED 3W Orientable 330Lm Le spot downlight LED de 3W orientable est la solution parfaite pour l'éclairage intérieur, offrant 330 lumens de luminosité et une classification IP20. Fabriqué en aluminium et PC, ce spot de couleur blanche est idéal pour un remplacement facile et rapide dans des trous standard pour spots encastrés.

Le **spot downlight LED de 3W orientable** est conçu pour fournir un éclairage efficace et polyvalent dans tout espace intérieur. Équipé d'une puce LED COB de haute luminosité, ce spot offre une luminosité de 330 lumens, assurant un éclairage clair et puissant. Avec une classification IP20, il est parfait pour une utilisation dans des zones sèches.

Le diamètre extérieur du spot est de Ø85mm, avec un diamètre de découpe de Ø75mm, ce qui le rend adapté à un remplacement facile dans des trous standard pour spots encastrés. Fabriqué en aluminium et PC de haute qualité, ce downlight garantit durabilité et performance à long terme.

Le spot est inclinable et orientable jusqu'à 45°, permettant de diriger la lumière exactement là où elle est nécessaire. Avec une optique lumineuse de 120°, il fournit un éclairage large et uniforme dans toute la pièce. De plus, il inclut un driver externe de haute performance qui assure un fonctionnement efficace et stable.



• Puissance: 3W

Luminosité: 330 lumensClassification IP: IP20

• Couleur: Blanc

• Puce LED: COB de haute luminosité

Diamètre Extérieur: Ø85mm
Diamètre de Découpe: Ø75mm
Matériau: Aluminium et PC

• Driver: Externe de haute performance

• Orientabilité: Inclinable et orientable jusqu'à 45°

• Angle de Lumière: 120°

Qu'est-ce qu'un Spot Downlight LED?

Un **spot downlight LED** est une luminaire encastrable utilisée pour l'éclairage intérieur. Il se caractérise par son design discret et sa capacité à s'intégrer dans le plafond, offrant un éclairage efficace et élégant. Les downlights LED utilisent la technologie des diodes électroluminescentes (LED) pour offrir un éclairage brillant et à faible consommation d'énergie.

Ces spots sont idéaux pour une variété d'applications, y compris les salons, cuisines, couloirs, bureaux et tout autre espace nécessitant un éclairage uniforme et de haute qualité. Les downlights LED sont connus pour leur longue durée de vie et leur capacité à réduire les coûts énergétiques par rapport aux lampes traditionnelles.

Usages et Applications

- Éclairage des salons
- Éclairage des cuisines
- Éclairage des couloirs
- Éclairage des bureaux
- Éclairage des chambres
- Éclairage des salles de bains (dans des zones sèches)

Galerie de produits :



