

Downlight LED rond 24W 3000Lm CCT Sélectionnable UGR19 puce OSRAM

Codes produits:

Référence IL-90844



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 18/20/22/24 Tension (V): 220-240V

Température CCT: Seleccionable 4CCT

2700K-3000K-4000K-6500K

LED: SMD2835

Marque de puce LED: OSRAM Efficacité lumineuse (Lm/W): 120

Luminosité (Lm): 3000

CRI: +85

Couleur finie: Blanc

IP: IP20

Angle d'ouverture: 120° Fréquence (Hz): 50-60Hz

Forme: Circulaire

Mesures (mm): Ø225x17mm Mesure de coupe (mm): Ø200mm

Matériau de construction: Aluminium + PC

Pilote: CCT - No flicker

Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C

Classe énergétique 2021: A+ Classe Énergétique 2023: F

Vie: 40.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

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

Description du produit:

Plaque downlight LED 18-24W UGR19 puce OSRAM 4CCT La plaque Downlight LED Circulaire offre une solution d'éclairage polyvalente et efficace pour une grande variété d'espaces. Avec la technologie de puce OSRAM SMD2835 DURIS E, la sélection de la température de couleur 4CCT et la puissance réglable, elle offre un éclairage personnalisable et de haute qualité avec un design compact et discret.

La Plaque Downlight LED Circulaire avec puce OSRAM SMD2835 DURIS E est idéale pour éclairer de manière uniforme et efficace différents espaces, des espaces commerciaux aux résidentiels. Son sélecteur de température de couleur 4CCT permet d'adapter l'éclairage à différents environnements et besoins, tandis que le sélecteur de puissance entre 18W et 24W offre une flexibilité dans la consommation d'énergie.

Avec un diamètre de 225mm et une épaisseur de 18mm, cette plaque LED a un design compact qui la rend adaptée à une installation en plafond. La mesure de découpe est de Ø200mm. Le diffuseur microprismatique en PC avec un faible niveau d'UGR19 réduit l'éblouissement et la fatigue visuelle, offrant un éclairage confortable et sûr. De plus, son indice de rendu des couleurs (IRC) >85 assure une reproduction fidèle des couleurs, améliorant la qualité visuelle de l'environnement.



Caractéristiques Techniques :

Puissance: 18W / 20W / 22W / 24WPuce LED: OSRAM SMD2835 DURIS E

• Température de Couleur : 2700K / 3000K / 4000K / 5700K (4CCT)

Flux Lumineux : 3000 lm
Dimensions : Ø225x18mm
Mesure de Découpe : Ø200mm
Driver Externe sans Scintillement
Diffuseur : Microprismatique en PC

• Niveau UGR: 19

• Indice de Rendu des Couleurs (IRC): >85

Installation et Montage:

- Éteindre l'alimentation électrique avant d'installer la plaque Downlight LED.
- Réaliser les réglages nécessaires pour sélectionner la température de couleur et la puissance désirées.
- Fixer le driver externe dans un endroit accessible et bien ventilé.
- Connecter les câbles électriques en suivant les indications du fabricant.
- Monter la plaque LED au plafond en utilisant les éléments de fixation fournis.

Utilisations Recommandées :

- Éclairage des bureaux et des espaces commerciaux.
- Éclairage résidentiel dans les salons, les chambres à coucher et les cuisines.
- Espaces de travail tels que les ateliers et les garages.
- Zones de réception et zones de passage dans les hôtels et les restaurants.

Galerie de produits :











