

## Downlight LED 20W 2200Lm CCT Sélectionnable UGR19 puce OSRAM

### Codes produits :

Référence IL-90845



### caractéristiques du produit :

Puissance (W): 20  
Tension (V): 220-240V  
Température CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K  
LED: SMD2835  
Marque de puce LED: OSRAM  
Efficacité lumineuse (Lm/W): 110  
Luminosité (Lm): 2200  
CRI: +85  
Couleur finie: Blanc  
IP: IP20  
Angle d'ouverture: 120°  
Fréquence (Hz): 50-60Hz  
Forme: Circulaire  
Mesures (mm): Ø220x17mm  
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 20W UGR19 puce OSRAM CCT 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 CCT, 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 CCT permet d'adapter l'éclairage à différents environnements.

Avec un diamètre de 220mm 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 : 20W
- Puce LED : OSRAM SMD2835 DURIS E
- Température de Couleur : 3000K / 4000K / 5700K (CCT)
- Flux Lumineux : 2200lm
- Dimensions : Ø220x18mm
- 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 :

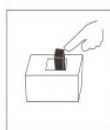
- Éclairage des bureaux et des espaces commerciaux.
- Éclairage résidentiel dans les salons, les chambres à coucher et les cuisines.
- Espaces de travail tels que les ateliers et les garages.
- Zones de réception et zones de passage dans les hôtels et les restaurants.

#### Galerie de produits :



Select color :  
Daylight - Cool white - Warm white

3000K 4000K 6000K



Dimensions



225mm



17.5mm



30mm

