

Plaque downlight LED slim rond 5W CCT 550Lm puce OSRAM acier inoxydable

Codes produits :

Référence PC5WBSN-CCT-90814



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 5
 Tension (V): 85-265V
 CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K
 LED: SMD2835
 Marque de puce LED: OSRAM
 Efficacité lumineuse (Lm/W): 100
 Efficacité de la diode LED (Lm/W): 110
 Luminosité (Lm): 550
 CRI: +80
 Couleur finie: Plata
 IP: IP20
 Angle d'ouverture: 120°
 Fréquence (Hz): 50-60Hz
 Forme: Circulaire
 Mesures (mm): Ø85x25mm
 Mesure de coupe (mm): Ø75mm
 Matériau de construction: Aluminio + PC
 Température de fonctionnement: -20°C ~ +40°C
 Classe énergétique: A+
 Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015): F
 Vie: 40.000h
 Certificats: CE - RoHS
 Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Description du produit :

Downlight LED encastré en acier inoxydable 5W Ø85mm

Downlight LED encastré de conception mince ultra-mince élégante, avec une épaisseur visible de moins de 3 mm, et une consommation de **5W**, équivalent à des lampes encastrées basse consommation, des hublots halogènes et des CFL réduisant sa consommation jusqu'à 80%. Construit avec une puce **OSRAM haute brillance SMD2835**, un boîtier de réflecteur en aluminium, **une bague de garniture en acier inoxydable** et un diffuseur en polycarbonate opale, le **downlight LED encastré** a une excellente performance lumineuse de 90Lm / W et émet un flux lumineux de **550 lumens**, de manière homogène, intense et sans ombres ni taches sombres. De plus, grâce à son angle lumineux de **120°**, vous obtiendrez un éclairage intense réduisant la quantité de points lumineux.

- **Diamètre extérieur: Ø85mm**
- **Diamètre de coupe: Ø65mm**

Le **downlight LED** a un **indice de protection IP40**, de sorte que son utilisation à l'intérieur est limitée.

Pilote externe et sélecteur CCT inclus

