

Downlight LED 24W Circulaire - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17



Codes produits :

Référence: 90844

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 90844
Puissance nominale : 18W - 20W - 22W - 24W
Tension Nominale: 85-265V
Couleur: 2700K - 3000K - 4000K - 5700K
CRI-Rendu des Couleurs: 85
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Luminosité-Lm: 3000
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP
Angle de Rayonnement (°): 120°
Efficacité diode LED (Lm/W): 140 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 125 Lm/W
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP20
Heures de fonctionnement LED diode (H): 40.000
Dimensions (mm): Ø225mm * H20mm
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Dimension Découpe (mm): Ø 200mm * H40mm
Indice d'Éblouissement (UGR): 17
Driver inclus: OUI
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): E
Garantie Ans: 3

Brève description du produit :

Downlight LED 24W OSRAM CHIP DURIS E 2835, conçu pour offrir **160LM/W de haute luminosité** et une efficacité énergétique maximale. Il intègre un **sélecteur de température de couleur 4CCT** et un **sélecteur de puissance 18W-24W**, intégrés dans le **driver GXTronic**. Avec **CRI+80** et **UGR17**, il garantit un éclairage de qualité sans éblouissement. Son **angle d'ouverture de 120°** permet une distribution uniforme de la lumière. **Économisez sur votre facture d'électricité dès le premier jour avec une technologie LED haute performance !**

Description du produit:

Downlight LED 24W Circulaire - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17

Découvrez la combinaison parfaite entre puissance, efficacité et polyvalence avec notre Downlight LED 24W OSRAM CHIP DURIS E 2835 , conçu pour s'adapter à tout espace avec une consommation énergétique optimisée. Grâce à une technologie avancée et un design moderne, ce downlight offre un éclairage de haute qualité, idéal pour les espaces commerciaux, bureaux, hôtels, restaurants et maisons à la recherche d'une solution efficace et adaptable.

Un éclairage ajustable selon vos besoins

Ce downlight LED intègre un **sélecteur de température de couleur 4CCT (2700K-3000K-4000K-5700K)**, permettant de choisir entre une lumière chaude, neutre ou froide en fonction de l'environnement. De l'éclairage chaleureux aux tons blancs intenses pour les espaces de travail, ce système d'ajustement offre une **personnalisation maximale**.

De plus, il dispose d'un **sélecteur de puissance (18W-20W-22W-24W)**, qui permet d'ajuster la consommation d'énergie et l'intensité lumineuse tout en conservant une **efficacité de 160LM/W**.

Qualité et confort visuel garantis

- ✓ **Puces OSRAM DURIS E 2835** : Doté de l'une des meilleures technologies LED du marché, garantissant une **haute efficacité lumineuse et des performances supérieures**.
- ✓ **CRI+80** : Reproduit les couleurs avec grande précision, améliorant la perception visuelle des espaces et objets illuminés.
- ✓ **UGR17** : Éclairage sans éblouissement, idéal pour les **bureaux, établissements éducatifs et tout espace nécessitant un confort visuel prolongé**.
- ✓ **Angle d'ouverture de 120°** : Assure une **distribution uniforme de la lumière**, sans zones sombres ni ombres gênantes.

Design fonctionnel et durable

Fabriqué avec des **matériaux de haute qualité**, sa **structure en aluminium laqué blanc** offre une excellente **dissipation thermique**, prolongeant ainsi la durée de vie de la LED et améliorant son efficacité thermique.

Son **design minimaliste** permet une **intégration élégante** dans tout type de plafond. Avec un **diamètre de 225 mm et une découpe de 200 mm**, il est idéal pour une **installation encastrée**, garantissant une **finition propre et professionnelle**.

Fiche Technique

Applications recommandées

Grâce à sa **polyvalence et sa haute efficacité**, ce downlight est parfait pour :

- **Bureaux et salles de réunion** : Éclairage homogène et sans éblouissement.
- **Magasins et vitrines** : Met en valeur les produits avec une lumière claire et éclatante.
- **Restaurants et hôtels** : Crée des ambiances chaleureuses grâce aux différentes températures de couleur.
- **Hôpitaux et établissements éducatifs** : Lumière uniforme et confortable pour les espaces de travail et d'apprentissage.
- **Maisons modernes** : Idéal pour les cuisines, salons et couloirs nécessitant un éclairage efficace.

Dans FactorLED, nous nous assurons que nos produits ont une garantie de **QUALITÉ** et offrons tous les éléments nécessaires pour la **DISTRIBUTION**, **L'IMPORTATION** ou la **VENTE EN GROS**, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

