

Plafonnier LED 12W rond blanc Ø170mm - Éclairage Plafond intérieur



Description brève du produit :

Plafonnier LED 12W – Éclairage Économique et Design Moderne

Le **Plafonnier LED 12W** offre une **luminosité de 1200 lumens**, une **efficacité lumineuse de 100 lm/W**, et un **éclairage réglable en 3000K, 4500K et 6000K**. Idéal pour les **espaces résidentiels et professionnels**, il allie performance, faible consommation d'énergie et **design élégant en aluminium**.

Codes produits :

Référence PLAF-12W-rond
EAN13 : -

Description du produit :

Un Éclairage LED Performant et Économe

Le **Plafonnier LED 12W** est conçu pour fournir un **éclairage homogène et efficace**, avec une **luminosité de 1200 lumens** et un angle d'ouverture de **120°**. Grâce à sa consommation réduite de **12W seulement**, il permet de **réaliser des économies d'énergie tout en assurant un éclairage optimal** pour les petits espaces ou comme éclairage d'appoint.

Température de Couleur Réglable

Disponible en **trois températures de couleur ajustables** :

3000K – Blanc Chaud : Idéal pour une ambiance chaleureuse et cosy.

4500K – Blanc Neutre : Parfait pour les bureaux et les espaces de travail.

6000K – Blanc Froid : Offrant une clarté maximale pour un rendu optimal.

Design Élégant et Matériaux de Qualité

Sa finition **blanche et épurée**, associée à un corps en **aluminium**, offre une excellente dissipation thermique et assure une **longévité accrue de 30 000 heures**. Son format compact (**170 mm de diamètre et 28 mm de hauteur**) permet une intégration discrète dans tous types d'intérieurs.

Installation Facile et Sécurisée

Avec son **alimentation en 170-265V AC**, ce plafonnier est conçu pour une installation simple et rapide. Son **indice de protection IP20** le rend idéal pour les pièces **sèches**, comme les salons, bureaux, couloirs ou chambres.

Caractéristiques Techniques **Caractéristiques Détails** **Puissance** : 12W **Luminosité** : 1200 lm **Efficacité lumineuse** : 100 lm/W **Angle d'ouverture** : 120° **Température de couleur** : 3000K / 4500K / 6000K **Tension d'entrée** : AC 170-265V **Matériau** : Aluminium **Indice de protection** : IP20 **Indice de résistance** : IK05 **Classe d'isolation** : II **Durée de vie** : 30 000 heures **Indice de rendu des couleurs** : CRI 80 **Température de fonctionnement** : -20°C à +45°C **Dimensions** : 170 x 28 mm **Garantie** : 3 ans **Les Points Forts du Plafonnier LED 12W** :

Éclairage homogène et économique : 1200 lumens pour seulement 12W.

Température de couleur réglable : 3000K, 4500K et 6000K.

Design compact et épuré : Finition blanche en aluminium.

Longue durée de vie : 30 000 heures sans entretien.

Installation rapide : Alimentation en 170-265V AC.

Applications Recommandées :

- **Éclairage domestique** : Chambres, salons, couloirs.
- **Éclairage professionnel** : Bureaux, commerces, espaces de coworking.
- **Éclairage d'appoint** : Placards, zones de passage, cuisines.

caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD2835

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -30°C / +50°C

Puissance équivalente: 96 Watts

Puissance Réelle LED: 12 Watts

Profondeur: 40mm

Poids du produit: 0.225 kg

Normes: CE, RoHS

Nombre de LED: 60 LED

Matériaux: Aluminium et PVC

IP (Indice de Protection): IP20

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 90 lm/W

Flux lumineux: 1080 lumen

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 25 000 Heures

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6500K - Blanc Neutre 4000K - Blanc Chaud 3000K

Compatible avec un variateur: Oui ou non selon l'option choisie

Classe énergétique: F

Angle de diffusion: 120°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2800K

Compatible Variateur: Dimmable, Non dimmable

Galerie de produits :

