

Plafonnier + Downlight LED - Circulaire - BONN Noir - Puissance réglable 18W - 16W - 14W - 12W - 5CCT - SMD2835 140Lm/W - IP44



Codes produits :

Référence: PNRSB18W-CCT-91722

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : PNRSB18W-CCT-91722
Puissance nominale : 18w
Tension Nominale: 220V-240V
Couleur: 5CCT - 2700K-3000K-4000K-5000K-6000K
CRI-Rendu des Couleurs: 85
Matériaux de construction: PC ignifuge
Luminosité-Lm: Max: 2160Lm
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835
Angle de Rayonnement (°): 120°
Efficacité diode LED (Lm/W): 140 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W
Certificats: CE, CMIM, RoHS
Indice Protection: IP44
Dimensions (mm): Ø220xH18mm
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): Min. Ø50mm - Max 180mm
Driver inclus: DRIVER NO FLICK - SANS SCINTILLEMENT
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): F
Garantie Ans: 3
Unités par masterbox: 20

Brève description du produit :

Le **plafonnier + Downlight LED Circulaire BONN** est la solution d'éclairage polyvalente et efficace dont votre espace a besoin. **Avec une puissance réglable (18W - 16W - 14W - 12W) et une température de couleur sélectionnable (2700K, 3000K, 4000K, 5000K et 6000K)**, il s'adapte à tous les environnements.

Sa haute luminosité de 140Lm/W et son angle de diffusion de 120° en font un choix parfait pour éclairer maisons, bureaux ou magasins. De plus, son design moderne et son indice de protection IP44 en font une option idéale pour un montage encastré ou en surface, alliant style et fonctionnalité.

Description du produit:

Plafonnier + Downlight LED - Circulaire - BONN Noir - Puissance réglable 18W - 16W - 14W - 12W - 5CCT - SMD2835 140Lm/W - IP44

Le **Plafonnier et Downlight LED Circulaire BONN** est bien plus qu'un simple luminaire : c'est une solution d'éclairage complète conçue pour répondre aux exigences les plus strictes en termes de fonctionnalité, d'efficacité énergétique et de design moderne. Avec sa puissance réglable et sa température de couleur ajustable, combinées à une haute luminosité et une durabilité, il constitue l'option idéale pour tout espace recherchant un éclairage de qualité supérieure.

Réglage de la puissance et de la température de couleur:

L'un des aspects les plus remarquables de ce produit est son système de multi-puissance et de sélection de la température de couleur, ce qui en fait un luminaire extrêmement polyvalent. Le fait que vous puissiez choisir parmi plusieurs configurations dans un seul appareil vous permet de réduire l'inventaire de différents produits et d'avoir à votre disposition plusieurs options dans un seul luminaire.

Grâce à son **sélecteur CCT** situé à l'arrière, vous pouvez ajuster la tonalité de la lumière pour l'adapter parfaitement à chaque espace. Du **blanc chaud (2700K)**, idéal pour créer une ambiance chaleureuse dans les salons, au **blanc froid (6000K)**, parfait pour les bureaux ou les zones de travail nécessitant une lumière claire et stimulante. Chaque configuration de température de couleur offre une expérience visuelle adaptée aux différents besoins d'éclairage.

Performance lumineuse exceptionnelle:

Équipé de **diodes SMD2835 de 140 Lm/W**, ce plafonnier et downlight garantit une excellente efficacité lumineuse, offrant une haute luminosité qui permet une couverture large sans avoir besoin de plusieurs sources de lumière. L'angle d'ouverture de 120° est idéal pour fournir un éclairage uniforme dans tout environnement, des maisons aux magasins en passant par les bureaux, en se distinguant par sa capacité à éclairer de vastes espaces avec une lumière douce mais efficace.

De plus, la qualité de la couleur et la longévité de ces diodes SMD2835 surpassent de nombreux autres types de diodes sur le marché, garantissant non seulement une lumière de haute qualité, mais aussi une longue durée de vie du produit, réduisant ainsi le besoin d'entretien et de remplacement fréquent.

Design moderne et fonctionnel:

Le design élégant et minimaliste du **BONN** en fait une pièce qui s'adapte sans effort à tout style de décoration. Sa polyvalence permet de l'installer à la fois comme **urdownlight encastré** dans le plafond, offrant une apparence propre et discrète, ou comme un **plafonnier**, se distinguant comme un élément décoratif fonctionnel.

Fiche Technique

Grâce à son **indice de protection IP44**, le **BOON** est résistant à l'humidité et à la poussière, ce qui le rend idéal pour une variété d'applications, y compris dans des espaces tels que les salles de bains ou les cuisines, où il est essentiel de disposer de luminaires durables et de qualité.

Applications et Utilisations du Plafonnier Circulaire Noir BONN 5CCT

Ce produit peut être utilisé dans de nombreux environnements différents, ce qui en fait une option idéale pour :

- **Maisons :** Idéal pour créer des ambiances chaleureuses et accueillantes dans les salons, chambres et couloirs.
- **Bureaux :** Fournit une lumière claire et concentrée dans les espaces de travail, favorisant la productivité.
- **Magasins et espaces commerciaux :** Illumine les produits de manière optimale, mettant en valeur les marchandises et attirant les clients avec une lumière de haute qualité.
- **Hôtels et restaurants :** Crée des atmosphères élégantes et confortables qui améliorent l'expérience des clients dans ces espaces.
- **Espaces polyvalents :** Tout lieu nécessitant un éclairage flexible, durable et performant peut bénéficier des caractéristiques uniques du **BONN**.

Le **Piaffonnier et Downlight LED Circulaire BONN**, en plus de toutes ses caractéristiques avancées, est disponible en **blanc et noir**, ce qui vous permet de l'intégrer parfaitement à tout type de décoration. Que vous préfériez une finition propre et minimaliste en blanc ou une touche moderne et élégante en noir, ce produit s'adapte à vos besoins esthétiques.

Chez FactorLED nous nous assurons que nos produits sont garantis de QUALITÉ et nous 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:

