

Dalle LED ronde 15 W encastrable - extra plate - SUNNY-15



15 W IP44 120° Au choix 230V



Dalle LED encastrable 15 watts. Rond, en aluminium laqué blanc. Dimensions : 200 x 25 mm - Intérieur IP44 - 120°- Alimentation électrique 230V.

- Son extrême finesse permet un encastrement même dans les faux plafonds les plus réduits ;
- En version Dimmable, vous pourrez contrôler l'intensité lumineuse ;
- Puit de lumière.



Les dalles LED Sunny s'encastrent aisément dans les faux-plafonds, en intérieur, y compris dans les salles d'eau (volume 2 et 3). Polyvalentes, ces dalles LED peuvent aussi bien être installées chez un particulier, dans n'importe quelle pièce à vivre, ou dans un environnement commercial.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Découvrez notre gamme de dalles LED rondes, encastrables et surtout ultra fines Sunny ! Cette gamme s'étend de 3 à 24 watts.



Les dalles LED extra plate Sunny 15 W répondront à vos besoins si vous souhaitez bénéficier d'un éclairage puissant, homogène, sur un angle de diffusion étendu, à encastrer dans un faux-plafond. En effet le point fort de la gamme Sunny est sa très faible profondeur d'encastrement et sa capacité à dégager très peu de chaleur, permettant ainsi une installation dans des faux-plafonds, même avec peu d'espace.



Vous appréciez également sa diffusion de lumière sur un angle de 120 degrés, permettant ainsi de délivrer un éclairage général et puissant, tel un puit de lumière. Grâce à son diffuseur opale, l'éclairage reste doux, idéal pour toutes les pièces de la maison, locaux commerciaux, administrations, etc.

Au besoin, vous pouvez choisir vos dalles LED en version Dimmable. Vous pourrez ainsi faire varier leur intensité lumineuse et contrôler ainsi l'ambiance d'une pièce.



Une dalle LED compatible avec le volume 2 des salles de bains

La **dalle LED encastrable Sunny 15W** est alimentée en **Très Basse Tension de Sécurité (TBTS)** grâce à un **driver en classe III**, fonctionnant en **58 V DC**. Son **indice de protection IP44** assure une protection contre les projections d'eau, ce qui permet son installation en toute sécurité dans le **volume 2 des salles de bains**, conformément à la norme **NFC 15-100**.

Le **volume 2** correspond à la zone située jusqu'à **60 cm autour d'une baignoire ou d'un receveur de douche**, où les exigences en matière de sécurité électrique sont renforcées. Le **driver déporté** doit obligatoirement

être installé **hors des volumes 0, 1 et 2**, dans un **emplacement ventilé et sécurisé**, garantissant une **installation fiable et conforme**.

Idéale pour les salles de bains et les éclairages encastrés puissants

Grâce à sa **puissance de 15W**, la **dalle Sunny** offre un **éclairage homogène et efficace**, idéal pour les **salles de bains**, ainsi que pour les **espaces secs** comme les **bureaux, cuisines, couloirs ou pièces techniques**. Sa **technologie basse tension 58 V DC** en fait une **solution d'éclairage encastré sécurisée, performante et polyvalente**, adaptée aux environnements **résidentiels et professionnels**.

Choisissez la scie cloche [190mm](#) pour vous faciliter l'encastrement de votre dalle Sunny !

MODÈLES DISPONIBLES : :

| Options | Référence |
|--|------------------|
| Température de couleur: ±3000K : Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-WW |
| Température de couleur: ±6000K : Blanc pur, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-CW |
| Température de couleur: ±3000K : Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-WW-DIM |
| Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-DW-DIM |
| Température de couleur: ±6000K : Blanc pur, Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-CW-DIM |
| Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-V2-DW |
| Température de couleur: 3CCT, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPN-15-CCT |
| Température de couleur: 3CCT, Variation de lumière: Dimmable TRIAC , Finition: Blanc, Puissance (en Watts): 15 W | CPND-15-CCT |

CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|--|--------------------------|
| Puissance (en Watts) | 15 W |
| Tension | 230 V AC |
| Indice de Protection | IP44 |
| Angle de diffusion (en degré) | 120° |
| Dimmable (variation de la lumière) | Au choix |
| Type de LED | 2835 |
| Remplacement de la source lumineuse | oui par un professionnel |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc pur | 1185 lm |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour | 1156 lm |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud | 1171 lm |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc pur dimmable | 1291 |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc jour dimmable | 1172 |
| Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud dimmable | 1358 |
| Température de couleur - Blanc pur | 6200 K |
| Température de couleur - Blanc jour | 3800 K |
| Température de couleur - Blanc chaud | 2900 K |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc pur | 85 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour | 84 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud | 84 |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Diamètre (en mm) | 200 mm |
| Hauteur (en mm) | 25 mm |
| Poids net (en kg) | 0.550 kg |
| Classe électrique | III |
| Conformité | CE |
| Organisme de collecte et de recyclage | Ecosystem |
| Durée de vie (en heures) | 50000 h |
| Matière / Finition | Aluminium laqué blanc satiné + PPMA |
| Fabricant de la LED | Epistar |
| Équivalence halogène (en Watts) | 100 W |
| Primaire | 85-265V AC 50/60Hz |
| Secondaire | 58V DC |
| Alimentation électrique | 230V AC 50/60Hz |
| Indice d'éblouissement (U.G.R.) | Inférieur à 19 |
| Indice de protection IK | IK05 |
| Diamètre de perçage (en mm) | de 182 à 190 mm |
| Remplacement du transformateur | oui |
| Volume / zone (salle de bain) | Volume 2 |
| Garantie | 5 ans |



Toutes vos solutions LED sont chez ps8.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 24 novembre 2025