

Dalle LED ronde 18 W en applique - plafonnier - BONNY-18



Dalle LED saillie ronde 18W. En aluminium laqué blanc satiné.

Dimensions: 225 x 225 x 39 mm - Usage intérieur IP20 - Angle large : 120° -
Alimentation 230V (convertisseur fourni).

- Extra plate ;
- Véritable puit de lumière ;
- Peut être installé sur tous types de support.

La dalle LED ronde Bonny peut être placée comme plafonnier ou comme applique murale aussi bien dans l'habitat que dans les commerces, hôtels, restaurants, ou tout autre établissement public, en intérieur.

Garantie : 5 ans.



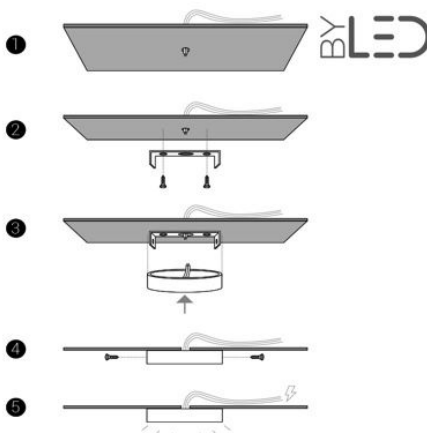
Informations complémentaires :

Vous souhaitez installer des dalles LED en saillie sur un plafond ou un mur ? Découvrez nos dalles LED rondes Bonny rondes ou carrés, disponibles en [6, 12, 18W](#) ou [24W](#).

Le modèle de dalle LED Bonny 18 watts, délivre une lumière puissante et agréable, idéale pour l'éclairage de pièces de moyen volume, offrant un véritable puit de lumière.

L'installation de votre dalle LED Bonny est très simple grâce au convertisseur intégré. Si vous ne disposez pas de faux-plafond pour encastrer une dalle LED, ce modèle est fait pour vous. Grâce à sa faible profondeur (39 mm), cette dalle LED saura se faire discrète comme plafonnier ou comme applique murale. Sa fixation est possible sur tous types de matériaux, pleins ou creux.

Choisissez votre dalle LED ronde en version dimmable si vous avez besoin de faire varier l'intensité lumineuse de vos LED.



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc jour - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPA-18-DW-DIM
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc chaud - Non dimmable	CPA-18-WW
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc pur - Non dimmable	CPA-18-CW
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc pur - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPA-18-CW-DIM
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc chaud - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPA-18-WW-DIM
Finition Blanc - Puissance 18 W - Blanc jour - Non dimmable	CPA-18-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	18 W
Équivalence halogène (en Watts)	120 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Intensité lumineuse max	1150 lm (Blanc chaud) / 1250 lm (Blanc jour) / 1440 lm (Blanc pur)
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (Blanc Pur)
Fabricant de la LED	Epistar
Type de LED	2835
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	Aluminium laqué blanc satiné + PPMA
Indice de protection IK	IK05
Diamètre (en mm)	225 mm
Hauteur (en mm)	39 mm
Poids net (en kg)	0.780 kg
Classe électrique	II
Conformité	CE
Remplacement du transformateur	oui par un professionnel
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Protection anti-éblouissement	Oui
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue
06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : contact@byled.fr