

Dalle LED ronde 6 W en applique - plafonnier - BONNY-6

**6 W****IP20****115°****Au choix****230V****Classe G**

Dalle LED saillie ronde 6W. Applique ultra plate.

Dimensions: 120 x 39 mm - Intérieur IP20 - Angle de diffusion : 115° - 230V.

- Installation facile, convertisseur intégré;
- Design moderne : en aluminium laqué blanc ;
- Peut être installé sur tous types de support.

Optez pour cette dalle LED ronde en saillie pour sa facilité d'installation sur tous types de support. Elle conviendra aussi bien pour une installation dans votre maison, en plafonnier ou en applique murale, que dans un commerce, une administration etc.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Découvrez notre gamme Bonny : un ensemble de dalles LED rondes qui s'installent en saillie comme une applique murale ou comme un plafonnier et offrent ainsi un puit de lumière.

Ce modèle proposé avec une puissance de 6 watts vous offrira une lumière douce, idéale pour éclairer les pièces de petit et moyen volume. Vous apprécierez notamment la parfaite répartition de la lumière grâce à son angle de diffusion large de 120°.



L'avantage de cette dalle LED ronde est sa faible profondeur de 39 mm, permettant ainsi une installation aisée sur tous types de support, en saillie, sur un plafond ou un mur. Un convertisseur est intégré d'office à la dalle.

Si vous avez besoin d'un modèle plus puissant, les dalles LED Bonny existent également en version ronde ou carré et en puissance de [12W](#), [18W](#), ou [24W](#) avec possibilité de les commander en version dimmables.



MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	CPA-06-WW
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Non dimmable	CPA-06-CW
Température de couleur: Blanc jour, Variation de lumière: Non dimmable	CPA-06-DW
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPAD-06-WW
Température de couleur: Blanc jour, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPAD-06-DW
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement)	CPAD-06-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Équivalence halogène (en Watts)	40 W
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	319 lm
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	115°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
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)	120 mm
Hauteur (en mm)	39 mm
Poids net (en kg)	0.350 kg
Classe électrique	II
Température de couleur - Blanc jour	3800 K
Conformité	CE-RoHS



Toutes vos solutions LED sont chez dev.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@dev.byled.fr

Dernière mise-à-jour: 08 décembre 2025