

Spot LED cristal 7W - Frost 7 Rond



7 W IP44 180° Au choix 230V

Spot encastrable LED 7 watts. Translucide aux jolis effets lumineux.
Angle de diffusion étendu 180° - Indice de protection IP44 - Alimentation 230 V

- Un design accrocheur ;
- Angle de diffusion étendu 180° ;
- Protégé contre les projections d'eau.

Les plafonniers LED encastrables Frost peuvent être installés dans n'importe quel environnement, en intérieur uniquement. Ils sont également adaptés aux salles d'eau grâce à leur indice de protection IP44.

Garantie : 3 ans.

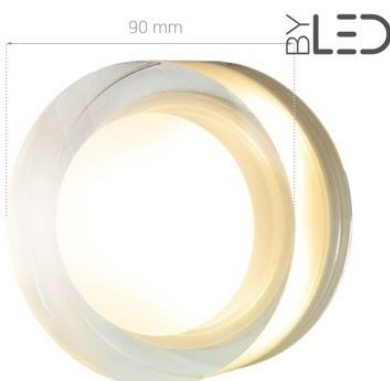


Informations complémentaires :

Véritable accroche-regard, ce plafonnier LED rond au design luxueux apporte une réelle valeur ajoutée à votre pièce. Vous serez agréablement surpris par les effets de lumière, une fois le spot LED allumé.

Son angle de diffusion étendu de 180° en fait un plafonnier polyvalent qui s'intègre dans tous les environnements domestiques ou commerciaux.

Si vous êtes soucieux de faire des économies d'énergie et donc d'argent, optez pour les spots ByLED. En effet, la consommation d'électricité des spots LED est incomparable par rapport aux halogènes classiques.



MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLR-07-CW
Température de couleur: Blanc jour, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLR-07-DW
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable, Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLR-07-WW
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement), Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLRD-07-CW
Température de couleur: Blanc jour, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement), Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLRD-07-DW
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement), Finition: Plexiglas, Puissance (en Watts): 7 W	CLRD-07-WW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	7 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP44
Angle de diffusion (en degré)	180°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	630 lumens (Blanc pur) / 560 lumens (Blanc chaud) / 595 lumens (Blanc Lumière du jour)
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (Blanc Pur)
Fabricant de la LED	Epistar
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	Aluminium massif + plexiglass
Diamètre (en mm)	90 mm
Profondeur (en mm)	80 mm
Diamètre de perçage	75 mm
Profondeur d'encastrement	45 mm
Poids net (en kg)	0.550 kg

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

