

Applique LED blanche 20W - 40° - Canon de fusil - SHINE



20 W IP20 40° Au choix Classe E



Applique LED carrée "Shine" à réflecteur au choix - pour plafond - 20W - Blanc.

Dimensions (Lxlxh) : 120 x 120 x 112 mm - Collerette : Ø 8,5 cm - Diffusion focalisée de 40° - Installation en intérieur - transformateur 230V inclus.

- Double conception anti-éblouissement pour un confort visuel optimal ;
- Design contemporain et épuré.

Habillez votre plafond élégamment avec ces spots LED à installer en saillie ! Ils s'adapteront à votre environnement intérieur ou à vos envies grâce à leurs collerettes interchangeables.

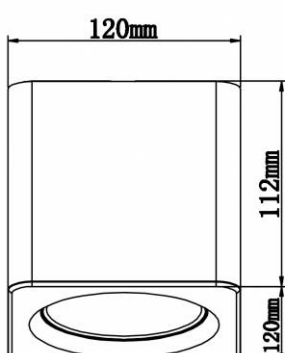
Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Spot LED en applique pour plafond à réflecteur interchangeable "Shine"

Disposez un ou plusieurs spots "Shine" à votre convenance afin d'apporter de la lumière dans un **endroit précis de votre habitation** ou bien pour obtenir un éclairage puissant et uniforme. Ces appliques LED peuvent tout aussi bien éclairer un plan de travail, le dessus de votre tête de lit, un couloir ou encore une pièce de vie.



Cette applique de 20W équivaut à un éclairage de 200W halogène classique mais vous ne serez pas ébloui grâce à sa **double conception anti-éblouissement** : la source lumineuse est munie d'une lentille anti-éblouissement tout en étant placée en profondeur pour éviter l'effet de lumière rasante aux niveau des yeux.

Utiliser un éclairage LED, c'est faire un **choix économique** grâce à une très faible consommation électrique, respectueuse de l'environnement.

Cette applique existe également en version simple ou double : 7W, 2x7W, 12W, 2x12W et en version dimmable ou non-dimmable.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: ±3000K : Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	SHI-S-B-20W-230V-WW
Température de couleur: ±3000K : Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC	SHI-S-B-20W-230V-WW-D
Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable	SHI-S-B-20W-230V-DW
Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Variation de lumière: Dimmable TRIAC	SHI-S-B-20W-230V-DW-D

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	20 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	40°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui
Classe énergétique 2021	A++
Classe énergétique 2023	E
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	2040 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	2025 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc jour dimmable	2000
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud dimmable	2025
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	94
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	93
Longueur (en mm)	120 mm
Largeur (en mm)	120 mm
Diamètre (en mm)	85 mm
Hauteur (en mm)	112 mm
Poids net (en kg)	0.780 kg
Classe électrique	I
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h

Équivalence halogène (en Watts)	200 W
Forme	Carré
Couleur	Blanc mat
Remplacement du transformateur	oui
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

Dernière mise-à-jour: 04 décembre 2025