

Spot LED encastré carré noir sans réflecteur 10W - Mirror

10 W

230 V

44

45°

En option Dimmable

5 ans



Spot LED encastrable carré noir 10W 'Mirror'.

Diamètre d'encastrement : 75mm - Collerette : 85 mm - Diffusion focalisée de 34° - transformateur 230V inclus.

Habillez votre plafond élégamment avec ces spots à collerette personnalisable ;

- Conception anti-éblouissement grâce à sa forme en profondeur ;
- Compatible avec l'humidité des salles d'eau (IP44).

Distinguez votre intérieur avec ces spots LED encastrables à effet miroir !

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Spot LED carré à réflecteur personnalisable 10W

Si vous recherchez des spots LED **pour les pièces de votre habitation ou pour un établissement** (bureaux, commerces, cabinet, etc.), aux exigences économiques, écologiques et moderne, alors, les spots d'intérieur encastrables **Mirror** sont fait pour vous.

Ce spot LED carré, **revisité avec un effet miroir ou mat personnalisable**, est un basique de l'éclairage intérieur grâce à ses 10 watts de puissance, soit l'équivalent de 100 Watts halogène.

Sa lumière, puissante et agréable, est disponible en 2 températures de couleur, selon l'ambiance que vous recherchez :

- blanc chaud pour une ambiance chaleureuse, invitant à la détente ;
- blanc jour pour une lumière naturelle.

Grâce à une faible profondeur d'encastrement et un faible dégagement de chaleur, le spot **Mirror** trouve sa place à merveille dans les faux plafonds.

Choisissez l'option dimmable afin de faire varier son intensité !

Ce modèle est fourni avec son driver 230 volts et peut être installé dans les salles d'eau grâce à la protection IP44.

Il existe également en noir, en carré ou en carré et noir.

Découvrez les spots led encastrables **MIRROR**, un rapport qualité-prix incroyable

Développés avec la technologie **anti-éblouissement**. Ils seront parfaitement adaptés à tout lieu de vie.



PROTECTION CONTRE L'EAU ET LA POUSSIÈRE

IP44

Protégé contre



Découvrez les spots led encastrables *MIROR*, un rapport qualité-prix incroyable

Développés avec la technologie **anti-éblouissement**. Ils seront parfaitement adaptés à tout lieu de vie.



PROTECTION CONTRE L'EAU ET LA POUSSIÈRE

IP44

Protégé contre les poussières

Protégé contre les projections d'eau



UN RAPPORT QUALITÉ / PRIX INCROYABLE

Les spots led *MIROR* sont disponibles en 7W, 10W, 14W, 20W, 21W et 30W avec un large choix de **teintes et de formes**

IRC DE 92 À 95

HAUT RENDEMENT

UGR INFÉRIEUR À 8 (ANTI-ÉBLOUISSEMENT)



TECHNOLOGIE ANTI-ÉBLOUISSEMENT

Vos invités, clients, collaborateurs et votre public ne seront plus **jamais éblouis** et pourront profiter d'une expérience dans les meilleures conditions (**sans gêne visuelle** : ni sur les photos ni en regardant la zone haute de votre pièce).



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud - Non dimmable	MIR-C-N-10W-230V-WW
Blanc chaud - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	MIR-C-N-10W-230V-WW-D
Blanc jour - Dimmable TRIAC (sans scintillement)	MIR-C-N-10W-230V-DW-D
Blanc jour - Non dimmable	MIR-C-N-10W-230V-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	44
Angle de diffusion (en degré)	45°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	1065 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	1010 lm
Température de couleur - Blanc jour	3800 K
Température de couleur - Blanc chaud	2900 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	95
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	93
Longueur du câble	20cm
Diamètre (en mm)	85 mm
Poids net (en kg)	0.260 kg
Classe électrique	II
Conformité	CE-RoHS
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium
Équivalence halogène (en Watts)	100 W
Diamètre de perçage (en mm)	75 mm
Profondeur d'encastrement	65 mm
Remplacement du transformateur	oui par un professionnel
Garantie	5 ans

Dernière mise-à-jour: 19 février 2024



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