

ZCOMPOSANTE Spot LED encastré rond blanc 7W - Miror



7 W



44



35



Au choix



Spot LED encastrable rond blanc 7W "Miror".

Diamètre d'encastrement : 55mm - Collerette : 63 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 rond à réflecteur 7W

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 rond, **revisité avec un effet miroir**, est un basique de l'éclairage intérieur grâce à ses 7 watts de puissance, soit l'équivalent de 70 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.

Choisissez la scie cloche 55mm pour vous faciliter l'encastrement de votre spot Mirror 7W !




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 les poussières
 Protégé contre les projections d'eau

UN RAPPORT QUALITÉ / PRIX INCROYABLE
 Les spots led *MIRROR* sont disponibles en 7W, avec un large choix de **teintes et de formes**

IRC DE 92 À 95
 DE 500 À 550 LUMENS
 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).

SPOT ORDINAIRE  **Fort éblouissement, même éloigné du spot**

SPOT MIRROR  **Aucun éblouissement. Effet "spot éteint".**

Angle de diffusion 34°

Professionnel ? Distinguez-vous de la concurrence en proposant un produit original et de qualité

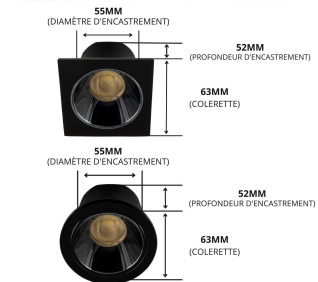
Tous les spots led *MIRROR* bénéficient de la **garantie 5 ans**

Indice anti-éblouissement (UGR) inférieur à 8

UN SPOT FAIT POUR LES PIÈCES DE VIE

DES IDÉES D'APPLICATIONS

SALON BEAUTÉ CUISINE THÉÂTRE / CINÉMA
 BUREAUX CHAMBRE MAGASIN



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC	MIR-R-B-7W-230V-WW-D
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Variation de lumière: Dimmable TRIAC	MIR-R-B-7W-230V-DW-D
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	MIR-R-B-7W-230V-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable	MIR-R-B-7W-230V-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	7 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	44
Angle de diffusion (en degré)	35°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	551 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	506 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	92
Longueur du câble	30cm
Diamètre (en mm)	63 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)	70 W
Diamètre de perçage (en mm)	de 52 à 56 mm
Profondeur d'encastrement	52 mm