

Spot LED encastré mural mini - 1W STAFF MER01

Non Dimmable



Spot LED encastré mural en plâtre. LED CREE® 1W.

Dimensions : 100x100x42 mm - Indice de protection IP20 - 230volts

- LED CREE® intégrée ;
- Doté des meilleurs composants possibles ;
- Parfait encastrement dans un mur en plâtre.

Ces spots LED encastrables dans un mur permettent de réaliser un balisage pour la circulation. Ainsi, ils trouveront leur place dans un couloir ou le long d'un escalier pour un éclairage à la fois décoratif et fonctionnel.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Découvrez nos encastrés muraux en plâtre pour réaliser un balisage le long d'un couloir ou d'un escalier tout en bénéficiant d'un éclairage décoratif hautement esthétique et moderne.

Grâce à leur conception en Staff, mélange de plâtre et de fibres, ces encastrés muraux, une fois installés, peuvent être peints avec l'ensemble du mur pour un résultat parfaitement uniforme. Ce modèle se distingue par son petit diamètre d'ouverture, créant ainsi un faisceau de lumière rond et concentré pour un éclairage vers le sol.

L'avantage de ces spots en plâtre est qu'ils sont dotés des meilleurs composants possibles grâce à : une LED CREE® 1 Watt la LED la plus performante du marché actuellement et un driver de haute qualité de la marque reconnue Waiberlon®, spécialement adapté pour cet encastré mural.



Ces éléments peuvent être démontés et remplacés même après l'installation définitive du spot. Ainsi, ce spot est prêt à brancher en 230 Volts grâce à un domino de connexion fourni.

Ce spot en plâtre 1 watt est proposé en blanc chaud (3000K) ou blanc jour (4000K) selon l'effet recherché.



MODÈLES DISPONIBLES :

Options

Finition Staff - Puissance 1 W - Blanc chaud

Finition Staff - Puissance 1 W - Blanc jour

Référence

MER-01-WW

MER-01-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	1 W
Équivalence halogène (en Watts)	10 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	30°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	100 lumens (Blanc chaud) / 110 lumens (Blanc jour)
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (Blanc Pur)
Fabricant de la LED	CREE
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Matière / Finition	Staff (mélange plâtre et fibres naturelles)
Longueur (en mm)	100 mm
Largeur (en mm)	100 mm
Profondeur (en mm)	42 mm
Taille d'encastrement	105 x 105 mm
Poids net (en kg)	0.670 kg
Contenu de la boîte	Encastré + LED + driver + clip de fixation + pattes de fixation + notice
Conformité	CE-RoHS
Couleur	Blanc
Garantie	5 ans