

## Spot LED encastré mural carré - 1W STAFF MEC03



**Encastré mural LED en plâtre.** LED CREE® 1 watt.

Dimensions : 170 x 142 x 45 mm - IP20 - 230 Volts par bornier de connexion

- Résultat sans couture, ultra design ;
- LED CREE® comprise prête à brancher ;
- Spot peignable.

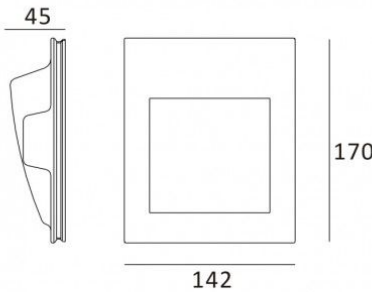
Spot LED à encastrer dans un mur en plâtre, le long d'un couloir, d'un escalier ou tout autre pièce de passage pour effectuer un balisage fonctionnel et décoratif.

Garantie : 5 ans.



### Informations complémentaires :

#### Spot LED encastrable mur en plâtre



La gamme d'encastrés muraux LED Staff permet de réaliser un balisage dans vos pièces de passage telles qu'un couloir ou les escaliers, à quelques centimètres du sol, pour un éclairage aussi bien fonctionnel qu'esthétique. En effet, grâce à un encastrement parfait du spot en plâtre dans votre mur, une fois enduit et peint, n'est visible que l'ouverture où se cache le spot pour un rendu exceptionnellement moderne et minimaliste.

Ce modèle est carré, avec un fond incurvé et lisse. La lumière réfléchit sur l'ensemble des parois internes du spot et est dirigée vers le sol.

Ce spot LED carré en plâtre est équipé d'une source LED CREE®, marque reconnue pour la qualité de ses LED, lumineuses et résistantes dans le temps. L'équivalent halogène de la LED est de 10 watts, idéal pour réaliser un éclairage indirect de balisage.

Le spot LED est également doté d'un driver Waiberlon® 230 V de qualité Premium, spécialement adapté au spot.

Tous les éléments électriques sont démontables (LED et driver).



## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Finition Staff - Puissance 1 W - Blanc chaud	MEC-03-WW
Finition Staff - Puissance 1 W - Blanc jour	MEC-03-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)	60°
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)	170 mm
Largeur (en mm)	142 mm
Profondeur (en mm)	45 mm
Taille d'encastrement	175 x 145 mm
Poids net (en kg)	1.100 kg
Contenu de la boîte	Encastré + LED + driver + clip de fixation + pattes de fixation + notice
Conformité	CE-RoHS
Couleur	Blanc
Garantie	5 ans

Dernière mise-à-jour: 20 septembre 2023



Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)

10ème Rue - 4ème Avenue  
06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)