

## Spot LED encastré mural goutte allongée - 1W STAFF MEG02



1 W



IP20



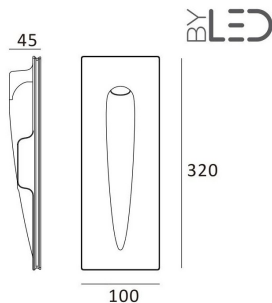
45°



Non dimmable



230V



**Encastré mural en plâtre, en forme de goutte.** Ultra design et contemporain.

Dimensions : 320x100x45 mm - Encastrement intérieur IP20 - 230V (bornier de connexion)

- Après encastrement, rebords invisibles dans le mur ;
- Résultat chic et moderne ;
- Doté de composants exceptionnels.

Cet encastré LED mural en plâtre permet d'effectuer un balisage intérieur ou de décorer une pièce à vivre ou un établissement chic.

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

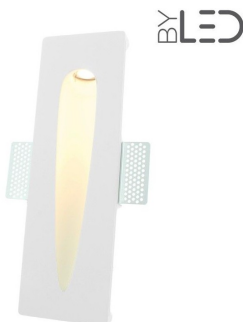
Découvrez notre gamme d'encastres muraux en plâtre, idéal pour le neuf ou la rénovation, pour un projet d'éclairage principalement décoratif.

Ce modèle d'encastres LED est en forme de goutte qui convient parfaitement à une décoration intérieure contemporaine. Vous pouvez le placer le long d'un mur ou d'un escalier pour réaliser un balisage. Vous pouvez également le positionner là où vous souhaitez un éclairage indirect décoratif.

Ce spot LED s'encastre dans une plaque en plâtre d'un mur, grâce aux barrettes métalliques de chaque côté du spot. Il convient ensuite d'enduire le contour et de peindre le spot avec le reste du mur. Ainsi, seule l'ouverture est visible, le spot étant complètement confondu avec le mur. L'effet est encore plus spectaculaire lorsque le spot est éclairé.

Cet encastré mural en plâtre est équipé d'une LED CREE®, ainsi que d'un transformateur Waiberlon®, soit des composants de haute qualité. Le spot se branche directement en 230 volts via un bornier de connexion inclus.

Notre gamme d'encastres Staff compte également un encastré LED en forme de goutte plus large.



## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$ : Blanc chaud, Finition: Staff, Puissance (en Watts): 1 W	MEG-02-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$ : Blanc jour , Finition: Staff, Puissance (en Watts): 1 W	MEG-02-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	1 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	45°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 4500K (Blanc Lumière du jour) / 6000K (Blanc Pur)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur (en mm)	320 mm
Largeur (en mm)	100 mm
Profondeur (en mm)	45 mm
Taille d'encastrement	325 x 105 mm
Poids net (en kg)	1.400 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Staff (mélange plâtre et fibres naturelles)
Fabricant de la LED	CREE
Équivalence halogène (en Watts)	10 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	100 lumens (Blanc chaud) / 110 lumens (Blanc jour)
Contenu de la boîte	Encastré + LED + driver + clip de fixation + pattes de fixation + notice
Couleur	Blanc
Garantie	5 ans