

Spot LED encastré mural rond - 1W STAFF MER02



15 W



IP20



60°



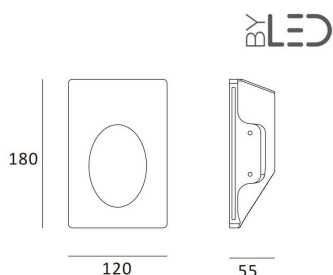
Non dimmable

Spot LED encastré mural 1W. En plâtre, pour encastrement.
Dimensions : 180 x 120 x 55 mm - Intérieur IP20 - 230 Volts

- Résultat ultra moderne ;
- LED et composants intégrés de haute qualité ;
- Un encastrement sans rebords visibles.

Ce modèle de spot LED encastré mural en plâtre vous permet d'effectuer un éclairage à la fois décoratif et de balisage, idéal pour vos couloirs et escaliers. Pour le neuf ou la rénovation.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Vous recherchez un éclairage LED à la fois décoratif et fonctionnel au style minimaliste et ultra moderne ? Alors découvrez notre gamme d'encastres muraux Staff.

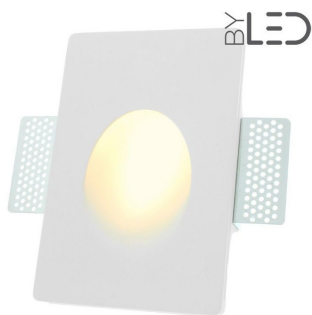
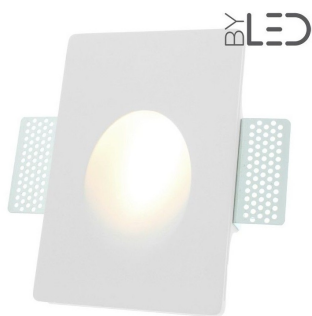
Ce spot LED offre un faisceau lumineux dirigé vers le bas à travers une ouverture arrondie. La source lumineuse étant cachée, la lumière réfléchit sur le spot en plâtre pour un effet très moderne.

Placé à environ 30 cm du sol ou d'une marche d'escalier, ce spot offre un balisage à la fois fonctionnel et décoratif dans une maison ou tout établissement recevant du public.

Le véritable atout de ce spot est qu'il est équipé des meilleurs composants possibles, adapté à ce type de spot, à savoir une LED CREE® de 1 watt et un driver Waiberlon® de haute qualité. Ces composants peuvent être démontés et sont remplaçables même une fois le spot installé définitivement.

Ces éléments peuvent être démontés et remplacés même après l'installation définitive du spot. Également, cet encastré LED mural est prêt à brancher en 230 volts, grâce au bornier de connexion fourni.

Ce modèle est disponible en blanc chaud (2600K) ou blanc lumière du jour (4000K).



MODÈLES DISPONIBLES :

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

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	1,5 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	60°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	130 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	114 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	2600 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Longueur (en mm)	180 mm
Largeur (en mm)	120 mm
Profondeur (en mm)	55 mm
Poids net (en kg)	1.100 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
Contenu de la boîte	Encastré + LED + driver + clip de fixation + pattes de fixation + notice
Couleur	Blanc
Garantie	5 ans