

Applique murale up & down - Anthracite - IP54 - 2x5W - FLUSH

10 W 230 V IP54 46° Non-Dimmable 3 ans



Applique murale up & down - IP54 - 2x5W - Éclairage indirect - Installation extérieur ou intérieur IP54 - Angle lumière 2x46° - Branchement 230 volts - Dimensions : 9 cm x 13 cm x 8 cm.

- Double diffusion en haut et en bas ;
- Applique design et robuste ;
- Installation en extérieur ou intérieur.

A fixer contre un mur en extérieur ou intérieur. Idéal pour un éclairage indirect d'une devanture et ainsi mettre en valeur vos façades, etc.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

APPLIQUE LED MURALE DIFFUSION HAUT BAS

Donnez un aspect **design et moderne** à votre extérieur grâce à cette applique LED à double diffusion haut & bas (up & down) en blanc chaud ou blanc lumière du jour, au choix.

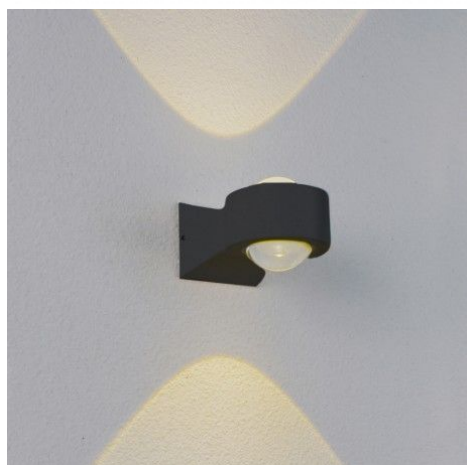
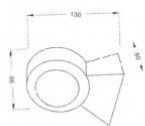
Elle est équipée de 2 LED OSRAM de 5W chacune pour une puissance totale de 2x5W ce qui permet d'obtenir un éclairage uniforme dans les deux directions (haut et bas) sans laisser de place à l'obscurité. En effet, chaque faisceau lumineux possède une ouverture de 46°, permettant ainsi d'obtenir des spots à la fois fonctionnels, design et puissants .

Notez que les appliques LED FLUSH sont fabriquées en aluminium de haute qualité et comportent un indice de protection IP54 afin de répondre à toutes les exigences de sécurité.

Installation au mur rapide et alimentation direct 230v.

Contenu du colis :

- Applique murale (corps anthracite)



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Blanc chaud	FLU-10-A-WW
Blanc jour	FLU-10-A-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Équivalence halogène (en Watts)	90 W
Flux lumineux (lumens)	620 lm
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP54
Angle de diffusion (en degré)	46°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Fabricant de la LED	Osram
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	Aluminium laqué anthracite mat
Largeur (en mm)	90 mm
Hauteur (en mm)	80 mm
Profondeur (en mm)	130 mm
Poids net (en kg)	0.700 kg
Conformité	CE-RoHS
Garantie	3 ans