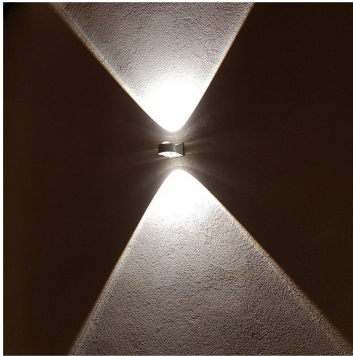


## Applique LED murale extérieure Up & Down - 10W - 230V - Blanc - FLUSH 2x5

**10 W****IP54****46°****Non dimmable****230V**

**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 faisceaux lumineux possède une double ouverture de 46°. Optez pour 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 blanc)
- Kit de fixation



## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm$ 3000K : Blanc chaud	FLU-10-B-WW
Température de couleur: $\pm$ 4000K : Blanc jour	FLU-10-B-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

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