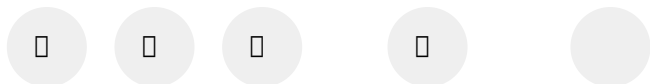
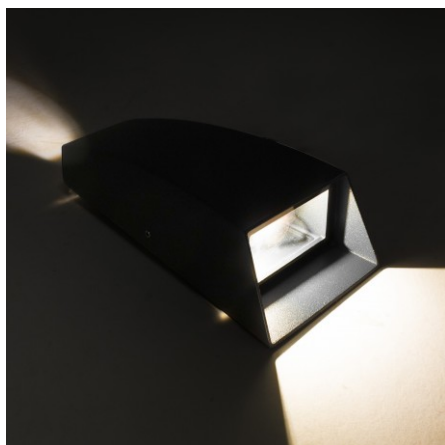
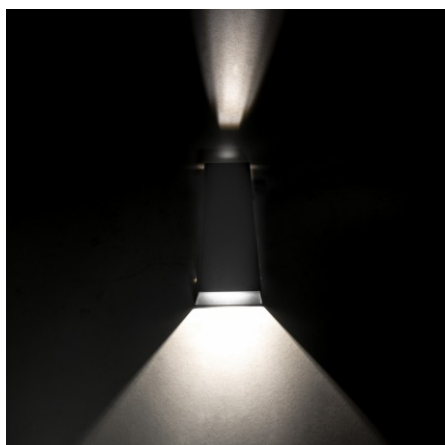
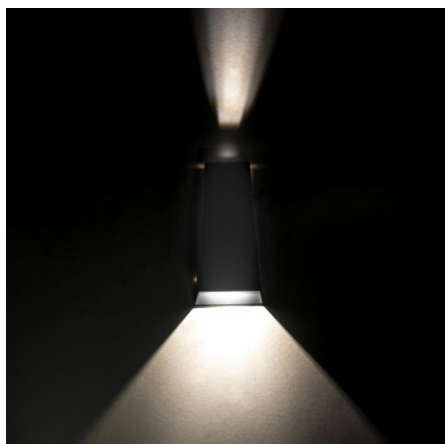


## Applique LED murale extérieure Up & Down - 6W - 230V - Anthracite - DUPLX



**6 W   IP54   80°   Non dimmable   Classe D**

**Applique LED murale étanche up & down de 6W.** Étanche IP54 - Alimentation 230 Volts - LED Osram - Dimensions : 8 cm x 17 cm x 4,5 cm.

- Design moderne avec un éclairage asymétrique en bas et en haut de l'applique ;
- Prêt à être installé (branchement direct au 230V) ;
- Utilisation en intérieur ou en extérieur avec son Indice de Protection IP54.

L'applique LED murale DUPLX est à fixer contre un mur. Cette applique LED sera idéale pour éclairer l'entrée d'un immeuble, mettre en valeur une façade ou bien pour décorer une pièce intérieure.

Garantie : 3 ans.

### Informations complémentaires :

#### Une applique LED murale grise anthracite IP54 avec un éclairage original.

Cette applique LED murale "DUPLX" destinée à un éclairage extérieur est disponible en blanc lumière du jour ou en blanc chaud. L'applique de 6 watts distribue la lumière de manière bifocale : 3 watts dirigés vers le bas offrent un éclairage fonctionnel à large spectre, tandis que 3 watts dirigés vers le haut créent un effet décoratif lumineux avec un faisceau focalisé.

Son design en aluminium anthracite lui permet également d'être installée en intérieur pour une décoration moderne.

2 teintes au choix :



Contenu du colis :

- Une applique murale grise anthracite ;
- Un kit de fixation (vissés/chevilles/rondelles) ;
- Une clé allen ;
- Une notice de montage.

## MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$ : Blanc chaud	DUP-06-A-WW
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$ : Blanc jour	DUP-06-A-DW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP54
Angle de diffusion (en degré)	80°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2023	D
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	715 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	695 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	84
Longueur (en mm)	170 mm
Largeur (en mm)	80 mm
Profondeur (en mm)	45 mm
Angle d'orientation (en degré)	vers le haut et vers le bas
Poids net (en kg)	0.320 kg
Classe électrique	I
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium laqué anthracite mat
Fabricant de la LED	Osram
Indice de protection IK	IK07
Garantie	3 ans