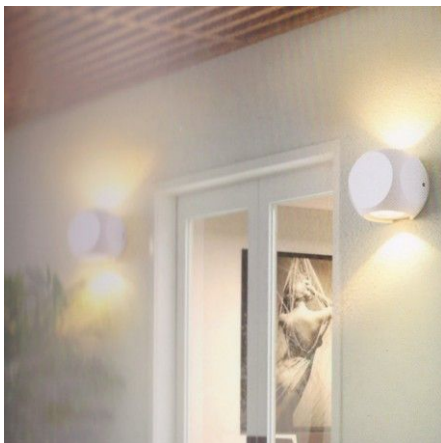
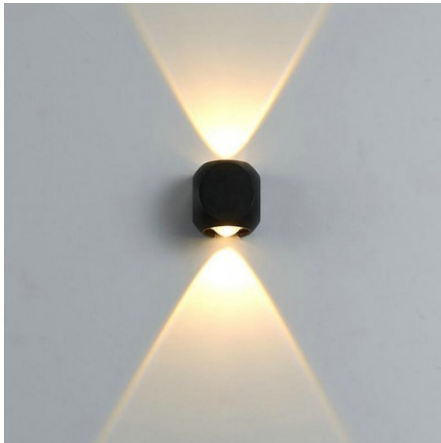


Applique LED murale extérieure Up & Down - 4W - 230V - Anthracite - KUBBE 2x2



4 W



IP54



47



Non dimmable



230V

Applique LED murale cube double flux 2x2W. Éclairage indirect - Installation extérieur ou intérieur IP54 - Angle lumière 2x47° - Branchement 230 volts - Dimensions : 6,5 cm x 5,5 cm.

- Flux lumineux Up & down ;
- LED de marque CREE (haute qualité) ;
- Installation en extérieur ou intérieur.

L'applique LED se fixe contre un mur en extérieur ou en intérieur. Idéal pour un éclairage indirect dans une pièce, mettre en valeur vos façades, etc.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

APPLIQUE LED MURALE CUBE DOUBLE FLUX

Cette applique cube pour façade en extérieur ou murs en intérieur fera l'objet de toutes les convoitises !

En effet, elle est équipée d'une LED CREE dernière génération de 2 x 2 watts au total afin d'éclairer vos devantures à tout moment de manière bi-linéaire : un flux haut et un flux bas. Choisissez sa température de couleur : blanc chaud ou blanc lumière du jour. Il ne vous reste plus qu'à l'installer.

Grâce à son indice de protection (IP54) et sa qualité de fabrication (aluminium de haute qualité) lui permet ainsi une installation optimale en extérieur comme en intérieur.

Installation au mur rapide et alimentation direct 230v.

Cette applique murale est aussi disponible en 4 directions pour un effet tout aussi surprenant.

Contenu du colis :

- Applique murale (corps anthracite)

MODÈLES DISPONIBLES :

Options

Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour

Référence

KUB-2-04-A-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	4 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP54
Angle de diffusion (en degré)	47°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Flux lumineux (lumens) - Blanc	350 lm
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Profondeur (en mm)	55 mm
Hauteur (en mm)	65 mm
Poids net (en kg)	0.340 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium laqué anthracite mat
Fabricant de la LED	CREE
Équivalence halogène (en Watts)	40 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	350 lumens
RAL	7016
Garantie	3 ans