

Applique LED mur et plafond oblique extérieure - 3W - 230V - Blanc - OBLIC



3 W



IP65



110°



Non dimmable



230V

Applique mur et plafond oblique étanche 3W - Blanc. Diffusion large sur 110 degrés - Indice de protection IP65 - 230 volts (câble + transformateur inclus).

- Verre trempé de qualité ;
- Design épuré ;
- Adapté aux projections d'eau (étanche IP65).

Cette applique est polyvalente. Elle est utilisable en intérieur comme en extérieur: installation murale basse (balisage de chemin, couloir) ou installation murale haute (applique) ou encore au plafond.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Applique mur et plafond "Oblic"

Vous recherchez une applique LED pour éclairer votre intérieur ou votre extérieur ? Cette applique peut être installée sur vos murs ou vos plafonds et bénéficie d'un angle oblique de 45 degrés par rapport à l'endroit où vous l'aurez apposée.

Sa puissance de 3 watts, soit l'équivalent en halogène de 30W, son design industriel et son flux lumineux orienté en font un éclairage à la fois sobre et original.

Le spot est doté d'une vitre transparente permettant de garder intact le rendu lumineux sur un angle de diffusion de 110 degrés.

Grâce à l'éclairage aux LED vous bénéficiez d'un éclairage écologique et économique grâce à leur faible consommation d'énergie et à leur grande durée de vie. Ainsi, vous faites des économies d'électricité considérables.

2 teintes au choix :



2800K
3000K
BLANC
CHAUD



4000K
4500K
BLANC
LUMIERE
DU JOUR

MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable	OBL-03-BLA-DW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	OBL-03-BLA-WW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	3 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	110°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Remplacement de la source lumineuse	non
Flux lumineux (lumens) - Blanc lumière du jour	347 lm
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	314 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3100 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc jour	83
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	83
Indice de rendu des couleurs (IRC)	83
Diamètre (en mm)	70 mm
Profondeur (en mm)	81 mm
Classe électrique	I
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium laqué blanc
Fabricant de la LED	Everlight
Équivalence halogène (en Watts)	30 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Forme	Rond
Remplacement du transformateur	oui par un professionnel
Garantie	5 ans