

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 :



MODÈLES DISPONIBLES : :

| Options | Référence |
|---|---------------|
| Température de couleur: ±4000K : Blanc jour , Variation de lumière: Non dimmable | OBL-03-BLA-DW |
| Température de couleur: ±3000K : 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 |