

## Applique LED mur et plafond oblique extérieure - 3W - 230V - Gris clair - OBLIC



3 W



IP65



110°



Non dimmable



230V

**Applique mur et plafond oblique étanche 3W - Gris clair.** 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: $\pm$ 4000K : Blanc jour  | OBL-03-GRI-DW |
| Température de couleur: $\pm$ 3000K : Blanc chaud | OBL-03-GRI-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         |
| 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 gris clair |
| Fabricant de la LED                              | Everlight            |
| Équivalence halogène (en Watts)                  | 30 W                 |
| Alimentation électrique                          | 230V AC 50/60Hz      |
| Forme  | Rond                 |
| Garantie   | 5 ans                |