

**TIM-LED Borne pour éclairage extérieur résidentiel LED 16W , IP65, IK08**

Borne extérieure aluminium étanche IP65 et solide IK08 avec module LED 16W et diffuseur polycarbonate opale, existe en deux hauteurs et détecteur de mouvement



**Référence :** TIM-LED

**Prix :** 192.17€ HT

**Options disponibles :**

*Couleur d'éclairage :* Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc chaud 3000° Kelvin

*Choix du modèle :* Borne hauteur 600 mm, Borne hauteur 1000 mm (+ 4.00€ HT), Borne hauteur 600 mm avec détecteur de présence (+ 44.00€ HT), Borne hauteur 1000 mm avec détecteur de présence (+ 47.00€ HT)

**Descriptif :**

Borne LED "passe partout" pour l'éclairage extérieur résidentiel, Corps en aluminium gris anthracite Diffuseur en polycarbonate opal Module LED SMD 16W Teinte d'éclairage 4000°K ou 3000K Flux lumineux 1327 lumens Solide : IK08 Classe I - IP65 ou IP44 sur les versions avec détecteur Garantie 3 ans CE EN 60598 Sur commande ( 15 jours )

**Descriptif**

**Borne LED pour l'éclairage extérieur résidentiel** Cette borne au look basique peut s'intégrer à beaucoup de projet d'éclairage extérieur . déclinée en deux hauteurs, elle peut être équipée en option d'un détecteur de présence permettant la gestion de l'allumage et de l'extinction de la borne. Solide ( IK08), cette borne LED en aluminium et polycarbonate peut aussi bien convenir pour éclairer un jardin que pour un éclairage plus professionnel comme une résidence ou un parking. TIM-LED est équipée d'un module LED SMD de 16W est très lumineuse et diffuse sa lumière sur 360°, le flux lumineux en sortie d'appareil est de 1327 lumens.

**Matériaux constituant le corps de l'appareil :**

Fonte d'aluminium

**Couleur du corps de l'appareil :**

Gris anthracite

**Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :**

Polycarbonate

**Couleur du réflecteur ou diffuseur :**

Opale

**Utilisation :**

Extérieur

**Étanchéité :**

IP65 ou IP44 avec détecteur de mouvement

**Tension d'alimentation :**

230 V

**Protection électrique :**

Classe I

**Protection mécanique :**

IK08

**Technologie du luminaire :**

LED

**Convertisseur :**

Driver LED (fourni)

**Nombre de sources lumineuses :**

1

**Source(s) lumineuse(s) :**

Module LED intégré

**Teinte d'éclairage :**

4000 °K

**Consommation électrique du luminaire :**

16 W

**Puissance lumineuse en sortie d'appareil :**

1327 lumens

**Classe énergétique :**

A++,A+,A

**Intensité lumineuse réglable :**

Non

**Diamètre :**

13,8 cm

**Hauteur :**

60 ou 100 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)