

Borne LED extérieure - 6W - 60 cm - 230V - Anthracite - TRACK



6 W



IP54



120°



Non dimmable



230V



Borne LED extérieure rectangulaire 6 watts. Moderne : finition anthracite mat.

Hauteur : 60 cm - Indice de protection IP54 - Angle de diffusion 120° - 230 V.

- Borne LED au design actuel ;
- Détecteur de présence en option ;
- Intensité lumineuse de 350 lumens, soit un équivalent halogène de 35 watts.

Cette borne LED aux lignes architecturales strictes offrira à votre jardin ou terrasse une ambiance discrète et efficace.

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

Complétez votre aménagement extérieur grâce à un éclairage aux bornes LED. Les bornes LED Track offre un aménagement au style contemporain, avec ses lignes rectangulaires. Elles trouveront leur place aux abords des maisons, parcs, jardins, parking, terrasses etc.

Ce modèle est à choisir entre des LED blanc jour pour une lumière naturelle ou blanc chaud pour une ambiance plus chaleureuse. Également, vous pouvez opter pour le modèle avec détecteur de mouvement. L'avantage de cette option est que vous maîtrisez vos dépenses énergétiques en éclairant uniquement lorsque nécessaire, au passage d'une personne.

Ces bornes peuvent être installées sur des lames de bois ou dans le béton grâce aux 2 goujons d'ancrage fournis. Cette borne LED est "prête à brancher" à une alimentation électrique 230V, par bornier étanche. Les vis sont fournies.

Ce modèle existe également en dimensions plus grandes (80 cm).



MODÈLES DISPONIBLES :

Options

Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Finition: Anthracite,
Puissance (en Watts): 6 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur

Référence

TRB-ANT-06-60-WW

Température de couleur: $\pm 4000\text{K}$: Blanc jour , Finition: Anthracite,
Puissance (en Watts): 6 W, Détecteur de mouvement: Sans détecteur

TRB-ANT-06-60-DW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP54
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Température de lumière / long. d'onde	3000K (Blanc chaud) / 4000K (Blanc jour)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Largeur (en mm)	150 mm
Hauteur (en mm)	600 mm
Angle d'orientation (en degré)	45° vers le bas
Poids net (en kg)	1.950 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium laqué anthracite mat
Fabricant de la LED	Epistar
Équivalence halogène (en Watts)	35 W
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	350 lumens
Surface d'appui	92 x 45
Garantie	3 ans