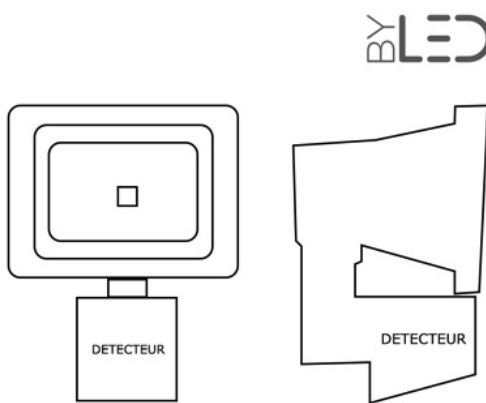


Projecteur LED à détecteur 10 W - Titan D 10



Projecteur LED extérieur 10 W. Étanche.

Installation extérieure IP65 - Diffusion à 120° - 230 Volts (câble de 1,5m et fiche fourni)

Les plus du produit :

- Détecteur de mouvement orientable intégré ;
- LED Chip On Board (COB) à haut rendement ;
- Angle de diffusion large.

Ce projecteur LED étanche doté d'un détecteur de présence infrarouge est à placer idéalement dans des lieux de passage que l'on ne souhaite pas éclairer de manière permanente : une entrée, un parking par exemple.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Grâce à la technologie LED Chip on Board (COB), vous serez surpris par la puissance lumineuse très efficace des projecteurs Titan par rapport à leur consommation. En effet, ils consomment beaucoup moins d'énergie que les halogènes traditionnels, l'équivalent halogène étant de 100W pour ce projecteur LED 10W.

De plus, l'avantage d'opter pour un projecteur LED à détecteur de mouvement intégré et que vous contrôlez complètement la consommation d'énergie, en éclairant uniquement lors de passage. Vous pouvez paramétrer le détecteur selon vos besoins en jouant sur la durée d'éclairage, la luminosité et la sensibilité des mouvements.

Ce projecteur est conçu pour subir des marches/arrêts répétés qui ne dégradent pas pour autant sa durée de vie d'environ 50 000 heures, soit 30 fois plus d'un éclairage classique.

Fixez aisément votre projecteur LED sur de nombreuses surfaces à l'aide de l'étrier et inclinez-le selon vos besoins. Vous pouvez également le monter sur piquet (vendu séparément).

MODÈLES DISPONIBLES :

OPTIONS	RÉFÉRENCE
Détecteur de présence 10 W -Finition Aluminium -Puissance Avec détecteur -Blanc Chaud	FLD-120-10-WW
Détecteur de présence 10 W -Finition Aluminium -Puissance Avec détecteur -Blanc Pur	FLD-120-10-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Équivalence halogène (en Watts)	100 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	1000 lumens
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 5500-6500K (Blanc pur)
Fabriquant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie des LED (en heures)	50000
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris + verre + visserie inox
Largeur (en mm)	113 mm
Profondeur (en mm)	85 mm
Hauteur totale avec support (en mm)	175 mm
Poids net (en kg)	1.000 kg
Détecteur de présence	Oui
Portée de la détection	jusqu'à 10 m sur 180°
Détecteur de présence - caractéristiques	Durée (5sec. à 15 min.) / Sensibilité / Luminosité
Conformité	CE-RoHS
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 05 septembre 2018



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

19 chemin des Travaux - ZAC des Travaux, Entrée A, TR4
06800 - Cagnes-sur-Mer - 09 75 43 96 53 - contact@byled.fr