

Projecteur LED à détecteur 30 W - Titan D 30



Projecteur LED 30W étanche. Puissant et économique. Angle de diffusion large : 120° - Usage extérieur IP65 - 230 V direct via câble (1,5m) et fiche inclus

Les plus du produit :

- Détecteur infrarouge intégré ;
- LED technologie Chip On Board (COB) ;
- Garantie 5 ans.

Ce projecteur LED puissant et étanche peut être installé en extérieur grâce à son étanchéité et sa puissante luminosité. Doté d'un détecteur de mouvement, il convient pour les zones de passage qui ne nécessitent pas un éclairage continu.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

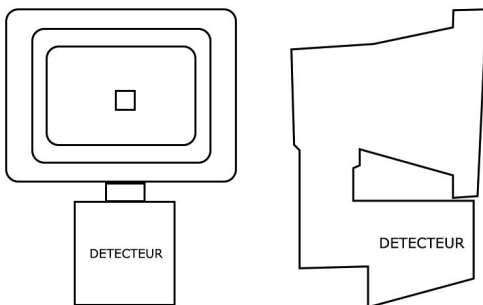
Ce projecteur LED étanche se distingue tout particulièrement par sa forte puissance combinée à une faible consommation d'énergie qui en fait un produit économique et écologique. D'autant plus que le projecteur Titan est doté d'une durée de vie 30 fois supérieure aux projecteurs halogènes.

Grâce à son détecteur de mouvement intégré et orientable, vous maîtrisez la durée de l'éclairage, l'intensité et la sensibilité du détecteur infrarouge.

Ce modèle se fixe à l'aide de son étrier amovible, permettant d'incliner le projecteur selon ses envies. Vous pouvez également le fixer sur un piquet planté au sol.

Ce modèle est disponible en blanc chaud ou blanc pur selon ce que vous recherchez :

- le blanc chaud tire plus vers un jaune chaleureux ;
- tandis que le blanc pur tire vers un blanc froid plus intense.



MODÈLES DISPONIBLES :

OPTIONS	RÉFÉRENCE
Détecteur de présence 30 W -Finition Aluminium -Puissance Avec détecteur -Blanc Pur	FLD-120-30-CW
Détecteur de présence 30 W -Finition Aluminium -Puissance Avec détecteur -Blanc Chaud	FLD-120-30-WW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	30 W
Équivalence halogène (en Watts)	300 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	3000 lumens
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 5500-6500K (Blanc pur)
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie des LED (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris + verre + visserie inox
Largeur (en mm)	225 mm
Profondeur (en mm)	120 mm
Hauteur totale avec support (en mm)	225 mm
Poids net (en kg)	2.650 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	5 ans

Dernière mise-à-jour: 29 octobre 2019