

# Projecteur LED 150W IP66 IK08 CCT3000-6000K



## Description brève du produit :

Projecteur LED 150W IP66 IK08  
CCT3000-6000K

Le Projecteur LED 150W IP66 IK08 CCT3000-6000K est la solution idéale pour un éclairage extérieur puissant et polyvalent. Parfait pour éclairer votre garage, allée de jardin, porte d'entrée ou terrasse, ce projecteur offre une luminosité impressionnante de 15000 lumens et permet de choisir entre différentes températures de couleur (3000K à 6000K). Facile à installer et extrêmement durable, il garantit une consommation énergétique réduite tout en offrant une performance d'éclairage optimale.

## Codes produits :

Référence PROJ-LED-150W-IP66-CCT  
EAN13 : 3800156653054

## Description du produit :

Découvrez la puissance et la polyvalence du Projecteur LED 150W IP66 IK08 CCT3000-6000K. Conçu pour répondre à tous vos besoins d'éclairage extérieur, ce projecteur LED est idéal pour les garages, les allées de jardin, les portes d'entrée, les terrasses et bien plus encore. Avec une luminosité de 15000 lumens, il remplace efficacement les anciens projecteurs halogènes de 1200W tout en ne consommant que 150W, réalisant ainsi des économies d'énergie significatives.

## Caractéristiques et Avantages :

- Éclairage Puissant et Polyvalent :** Avec une puissance de 150W et un flux lumineux de 15000 lumens, ce projecteur assure un éclairage éclatant et efficace pour de grandes

surfaces extérieures. La fonction CCT permet de choisir la température de couleur entre 3000K (blanc chaud) et 6000K (blanc froid), s'adaptant ainsi à différentes ambiances et besoins d'éclairage.

2. **Économie d'Énergie** : Ce projecteur LED consomme huit fois moins d'énergie que les projecteurs halogènes traditionnels de 1200W, tout en offrant une luminosité équivalente. Cela se traduit par des économies significatives sur votre facture d'électricité.
3. **Durabilité et Résistance** : Fabriqué en aluminium de haute qualité, ce projecteur est conçu pour durer. Sa durée de vie moyenne est de 25 000 heures, réduisant ainsi les coûts de maintenance et de remplacement.
4. **Protection et Robustesse** : Avec un indice de protection IP66, le projecteur est totalement protégé contre la poussière et les jets d'eau puissants, ce qui le rend idéal pour une utilisation en extérieur quelles que soient les conditions météorologiques. De plus, l'indice de résistance aux chocs IK08 garantit une robustesse exceptionnelle face aux impacts physiques.
5. **Facilité d'Installation** : Le projecteur est fourni avec un câble de raccordement de 1 mètre pour une connexion facile à votre alimentation électrique de 230V. Il suffit de le fixer et de le brancher pour profiter immédiatement de son éclairage puissant.

### Caractéristiques Techniques :

- **Tension d'Entrée** : 230 Volts
- **Couleurs Disponibles** : Changement de couleur 3000K-6000K
- **Flux Lumineux** : 15000 Lumens
- **Puissance** : 150W
- **Angle de la Lumière** : 120°
- **Dimmable** : Non
- **Indice de Rendu des Couleurs (Ra)** : 80
- **Résistance aux Chocs** : IK08
- **Dimensions** : Largeur 325mm, Profondeur 56mm, Hauteur 394mm
- **Indice de Protection** : IP66
- **Matériau** : Aluminium
- **Durée de Vie Moyenne** : 25 000 heures
- **Poids** : 4,434 Kg
- **Certificats** : CE & RoHS
- **Garantie** : 3 ans

### Applications Idéales :

- Éclairage de garage
- Allée de jardin
- Porte d'entrée
- Terrasse
- Espaces extérieurs nécessitant un éclairage puissant et fiable

**Installation et Utilisation :** L'installation du Projecteur LED 150W IP66 IK08 CCT3000-6000K est simple et rapide. Fixez le projecteur à l'endroit souhaité, branchez le câble de 1 mètre fourni à votre alimentation 230V, et vous êtes prêt à éclairer vos espaces extérieurs avec une lumière vive et uniforme. Grâce à sa conception robuste et étanche, ce projecteur est prêt à affronter toutes les conditions climatiques tout en offrant des performances d'éclairage exceptionnelles.

Optez pour le Projecteur LED 150W IP66 IK08 CCT3000-6000K et transformez vos espaces extérieurs en un environnement lumineux, sûr et économe en énergie.

#### **caractéristiques du produit :**

Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +40°C  
Ra ? : 80  
Puissance équivalente: 1200 Watts  
Puissance Réelle LED: 150 Watts  
Protection contre les impacts IK: 8  
Poids du produit: 4.450 kg.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Aluminium  
IP (Indice de Protection): IP66  
Garantie: 3 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 100 lm/W  
Flux lumineux: 15000 lumen  
Finition: Noir  
Durée de vie: 25 000 Heures  
Dimension du produit: 394x325x56mm  
Diamètre de perçage: Ø68mm  
Couleur d'éclairage disponibles: CCT 3000K-6000K  
Consommation d'énergie: 150 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Non  
Code couleur: 830 - 840 - 860  
Classe énergétique: E  
Angle de diffusion: 120°



**Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: CCT3000K-6000K

Indice de Protection: IP66

Puissance: 150 Watts

**Galerie de produits :**

