

Projecteur LED 300W Noir IP66



Description brève du produit :

Le projecteur LED 300W IP66 Noir 230V va vous permettre d'éclairer le lieu que vous souhaitez, garage, allée de jardin, porte, terrasse.... Couleur disponible Blanc Froid. Encombrement réduit avec ce projecteur LED 300W Noir IP66.

Codes produits :

Référence PROJ-300W-IP66

EAN13 : -

Description du produit :

Ce projecteur LED 300W Noir IP66 s'installe très facilement, il vous suffit de le fixer et de le raccorder directement sur votre alimentation 230V.

Le projecteur LED 300w design étanche va vous aider à réaliser des économie d'énergie en remplaçant votre anciens projecteurs halogènes de 2500 watts par ce projecteur LED qui ne consomme que 300 watts d'énergie pour un éclairage identique.

Ce projecteur de qualité professionnelle à durée de vie de 50000 heures, il est étanche à l'eau grâce à son indice de protection IP66 et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques du projecteur led 300W Noir IP66:

Tension d'entrée : 230 Volts

Couleurs disponibles : Blanc Froid

Température de couleur: Blanc Froid 6600K

Le flux lumineux (Lumen) : 24000 Lumen

Puissance : 300 W

Angle de la lumière : 150 °

Dimmable : Non
Largeur : 597mm
Profondeur : 188mm
Hauteur : 327mm

Matériel: Aluminium
Durée de vie moyenne : 50.000 heures
Poids : 11000g
Certificat CE & RoHS
2 ans de garantie pour ce Projecteur LED 300W Noir IP66.

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts
Ra ? : 80
Puissance équivalente: 2400 Watts
Puissance Réelle LED: 300 Watts
Poids du produit: 10.950 kg.
Normes: CE, RoHS
Matériaux: Aluminium
IP (Indice de Protection): IP66
Garantie: 2 ans
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz
Flux lumineux par Watts: 80 lm/W
Flux lumineux: 24000 lumen
Facteur de puissance: 0.5
Détecteur de mouvement: Non
Durée de vie: 25 000 Heures
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K
Compatible avec un variateur: Non
Angle de diffusion: 150°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K

Galerie de produits :

