

# Projecteur LED 27W 24V IP65



## Description brève du produit :

Le projecteur LED 27W 24V est l'idéal pour une utilisation dans les véhicules, les bateaux, les chantiers de construction et comme éclairage général de travail.

Ce projecteur LED 27W 24V s'installe très facilement, il vous suffit de le fixer et de le raccorder directement sur votre alimentation 12V. Couleur disponible est le Blanc Froid.

## Codes produits :

Référence PROJ-27W-24V  
EAN13 : 3701635403125

## Description du produit :

Le projecteur LED 27w 24V va vous aider à réaliser des économie d'énergie en remplaçant votre anciens projecteurs halogènes de 230 watts par ce projecteur à LED qui ne consomme que 27 watts d'énergie pour un éclairage identique.

Ce projecteur de qualité professionnelle à durée de vie de 30000 heures, il est étanche à l'eau grâce à son indice de protection IP67 et respecte les normes européennes CE et ROHS approuvé.

- Caractéristiques du projecteur led 27W 24V:

Note énergie : A  
Tension d'entrée : DC12-24V  
Couleurs disponibles : Blanc Froid  
Température de couleur: Blanc Froid 6000K  
Le flux lumineux (Lumen) : 1600 Lumen  
Puissance : 27 W  
Angle de la lumière : 30 °

Dimmable : Non  
Diamètre : 115mm  
Profondeur : 40mm  
Hauteur : 130mm  
Durée de vie moyenne : 30.000 heures  
Poids : 400g  
Certificat CE & RoHS  
Garantie 2 ans pour ce projecteur Led 27W 24V.

**caractéristiques du produit :**

Type de LED: SMD  
Tension d'entrée: 12-24 Volts  
Température: -30°C / +50°C  
Puissance équivalente: 216 Watts  
Puissance Réelle LED: 27 Watts  
Poids du produit: 430 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Aluminium et Polycarbonate  
IP (Indice de Protection): IP67  
Garantie: 3 ans  
Détecteur de mouvement: Non  
Durée de vie: 30 000 Heures  
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K  
Compatible avec un variateur: Non  
Code couleur: 860  
Angle de diffusion: 30°

**Attributs du produit :**

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K  
Indice de Protection: IP67 (Submersible)

**Galerie de produits :**

---

