

Projecteur LED 230V 50 W - Titan 50 Couleur



50 W IP65 120° Non dimmable 230V

Projecteur LED Couleur monochrome 50W. Existe en bleu, rouge, vert, jaune ou fushia.

Angle de diffusion large : 120° - Usage extérieur IP65 - 230 Volts (inclus fiche et câble de 1,5m).

- Éclairage puissant et décoratif ;
- Projecteur LED étanche à la poussière et jets d'eau ;
- Résistants aux chocs et vibrations.

Le projecteur LED Titan couleur est idéal pour effectuer de puissants éclairages de couleur intense.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Vous êtes en quête de projecteur LED de couleur avec une puissante lumière ? Ce modèle est fait pour vous. Grâce à sa puissance de 50 watts et une intensité lumineuse maximum de 4500 lumens, ce projecteur est idéal pour réaliser de puissant éclairage à la fois fonctionnel et décoratif grâce à son choix de couleur.

Le choix d'un éclairage LED vous garantit des économies :

- d'électricité grâce la faible consommation d'énergie des LED ;
- et de maintenance avec une longévité 30 fois supérieure aux ampoules classiques, soit d'environ 50 000 heures.

Son indice de protection IP65 valide l'étanchéité du projecteur à la poussières et aux jets d'eau, permettant ainsi une installation en extérieur.

L'étrier du projecteur permet de fixer le projecteur en hauteur sur de nombreux supports et de l'orienter comme vous le souhaitez.



MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Bleu, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 50 W	FL-120-50-B
Température de couleur: Jaune, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 50 W	FL-120-50-J
Température de couleur: Rouge, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 50 W	FL-120-50-R
Température de couleur: Vert, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 50 W	FL-120-50-V
Température de couleur: Fuchsia, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 50 W	FL-120-50-F

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	50 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Angle d'orientation (en degré)	+/-360°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	4500 lumens
Température de lumière / long. d'onde	3000-3500K (Blanc chaud) / 5500-6500K (Blanc pur) / 450-500nm(Bleu) / 625-720nm(Rouge) / 515-570nm(Vert) / 570-625nm(Jaune) / 420-450nm(Fuchsia)
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris + verre + visserie inox
Largeur (en mm)	285 mm
Hauteur (en mm)	235 mm
Profondeur (en mm)	175 mm
Poids net (en kg)	3.500 kg
Longueur du câble	140 cm
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez dev.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@dev.byled.fr

Dernière mise-à-jour: 08 décembre 2025