

Projecteur LED couleur - 30W - 230V - Gris - TITAN 30

BYLED



30 W



IP65



120°



Non dimmable



230V



Projecteur LED mono couleur 30W. Éclairage puissant et décoratif. 120° - Indice de protection : IP65 - 230 V direct avec câble (1,5m) et fiche.

- Protégé contre vibrations et chocs léger ;
- Design sobre : en aluminium, laqué gris ;
- Produit haut de gamme.

De par ses caractéristiques, ce projecteur LED peut être installé en extérieur, en le fixant contre une surface en hauteur ou en le plantant au sol sur un piquet. Sa LED de couleur combine un éclairage décoratif et puissant.

Garantie : 5 ans.

BYLED



Informations complémentaires :

BYLED vous propose toute une gamme de projecteurs à LED colorée, disponible en plusieurs puissances (10, 20, 30 ou 50W) offrant un éclairage décoratif et intense.

Réalisez des économies grâce à l'éclairage LED qui, malgré une lumière puissante, consomme très peu d'énergie, comparé à un projecteur classique. De plus, les projecteurs LED ont une durée de vie 30 fois plus étendue que les halogènes.

L'installation du projecteur peut être effectuée grâce à la poignée arrière qui permet également d'orienter le projecteur comme voulu. Vous pouvez également choisir une installation sur piquet (vendu séparément), à planter dans la terre.

BYLED



BYLED



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: Rouge, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 30 W	FL-120-30-R
Température de couleur: Vert, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 30 W	FL-120-30-V
Température de couleur: Bleu, Finition: Aluminium, Puissance (en Watts): 30 W	FL-120-30-B

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	30 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Non dimmable
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)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur du câble	140 cm
Largeur (en mm)	225 mm
Profondeur (en mm)	120 mm
Hauteur (en mm)	185 mm
Angle d'orientation (en degré)	+/-360°
Poids net (en kg)	2.650 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	corps aluminium laqué gris + verre + visserie inox
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	2700 lumens
Garantie	5 ans