

> Générateur LED 30W blanc

Catégorie

Les sources de lumière LUXERI offrent des garanties de qualité professionnelle pour l'ensemble de vos projets d'éclairage à base de fibre optique plastique. Leur taille les rend facilement maniable pour réaliser les effets d'éclairage en toute discrétion. Chaque générateur est garanti par une performance reconnue.

Définition

Le **Générateur LED 30W** est utilisé pour réaliser des nouveaux projets d'éclairage. Ce générateur est équipé d'une LED COB et génère une puissance lumineuse 2.5 fois supérieure à celle obtenue avec un générateur halogène 100W à température de couleur et indice de rendu des couleurs équivalent.

Son intensité lumineuse peut être ajustée à l'aide d'un potentiomètre intégré. Elle peut être aussi pilotée à distance avec un signal 0 – 10V.



Caractéristiques techniques

DONNEES	GLE1130BLA-A					
Source de lumière	LED COB					
Dimming	Potentiomètre manuel – commande ext (0 – 10V)					
Température de couleur	2700K	3000K	3000K	35000K	4000K	5000K
Flux lumineux	2780lm	2890lm	2710lm	2990lm	3000lm	3970lm
IRC	IRC90	IRC90	IRC97	IRC90	IRC90	IRC70
Nbre max de fibres	300 – Ø 1 mm					
Durée de vie	50 000 H					
Puissance consommée	32W					
Alimentation secteur	190-240X AC 50HZ					
Dimensions	195 x 188,5 x 69mm					
Poids	1,6 kg					
Température d'utilisation	+5°C < Ta < +40°C					