

GÉNÉRATEUR DE LUMIÈRE POUR FIBRE OPTIQUE

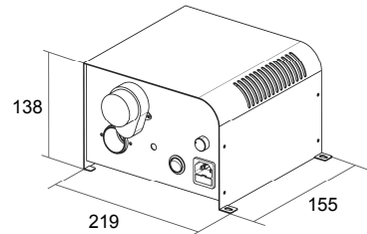
Fiber Optic Illuminator

LsBox®

GÉNÉRATEUR DE LUMIÈRE LED 30W AVEC MOTEUR ET DISQUE D'ANIMATION



LsBox CW



Ce générateur de lumière, génère une puissance lumineuse supérieure à celle obtenue avec un générateur halogène 100W, à température de couleur identique.

Son intensité lumineuse peut-être ajustée à l'aide du potentiomètre intégré.

Il est équipé d'un disque 7 couleurs ou d'un disque de scintillement ou les deux, pour de multiples effets. Le disque peut être arrêté ou mis en route, à l'aide de l'interrupteur situé sur le générateur, ou piloté à distance par un interrupteur déporté (version CM).

Son collecteur de sortie Ø30mm lui permet d'être intégrer dans des nouveaux projets d'éclairage, mais aussi de remplacer des générateurs dans une installation existante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL DATA

Type de fibre optique / Fiber type	PMMA, Verre / Glass	
Collecteur de sortie / Fiber optic port	30mm	
Autres dimensions de collecteur, sur demande / Special size of fiber optic port, on request		
Source	Led COB	
Température de couleurs / CT	3000K	4000K
Flux lumineux de la Led / Led luminous flux	1820 lm	1950lm
IRC / CRI	Ra 90	Ra 90
Durée de vie / Led life	50 000 H	
Autre température de couleur, IRC, sur demande / Special color temperature, special CRI, on request		
Binning / Color binning	1 bin - 2 SDM	
Dimming	Manuel par potentiomètre / potentiometer	
Refroidissement / cooling	Convection naturelle / Natural convection	
Alimentation / Supply	190-240V AC 50HZ	
Puissance consommée / Power supply	30W	
Température d'utilisation / Ta	+5 < Ta < +40°C	
Dimensions / Size	219 x 155 x 138 (mm)	
Poids / Weight	2,35 Kgs	

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Type	Température de couleur		IRC	Disque	Marche / Arrêt moteur	
16-131	W30	3000K	90	7C	« Vide »	Interrupteur sur générateur
	W40	4000K		S	CM	Sortie fils pour commande extérieure
				7CS	Disque 7 couleurs + Blanc + disque de scintillement	

Exemple : 16-121-W4090

