



Bandeau lumineux équipé de LED SMD (EAN13 : 3168105010014)
Efficacité lumineuse du système complet 71.4lm/W
Maintien du flux L70F10 supérieur à 36000 heures (Ta25°C)
Rouleau d'une longueur de 50m sécable tous les 1m
Accessoire 230Vac en option pour câbler les chutes
Bandeau d'une puissance de 7W/mètre
Connecteur rapide avec prise 230Vac mâle étanche fourni
Luminaire flexible idéal pour éclairer rapidement et simplement un chantier (IP65)

Caractéristiques Mécaniques

Caractéristiques Electriques

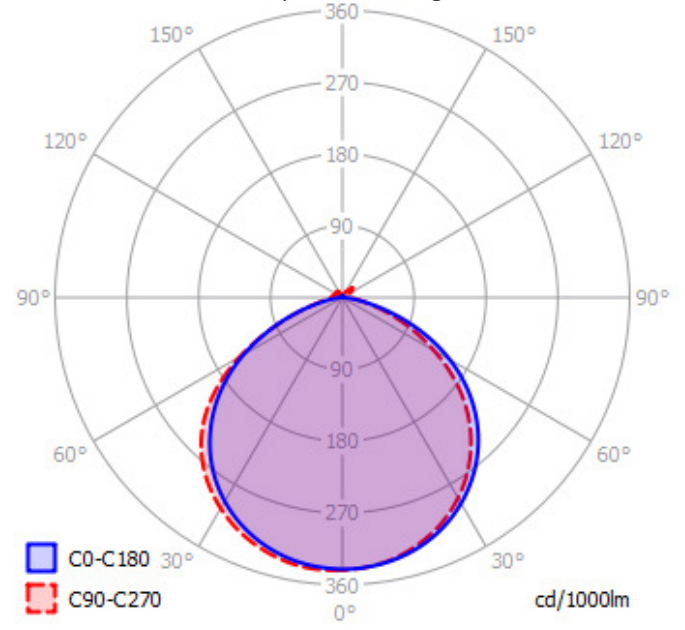
Couleur	Blanc	Plage de tension	220-240V/50-60Hz
Immersion	Non	Puissance lumineuse	350W
IP	65	T° de fil incandescent	650°C
Ajustabilité	Orientable	IK	10
Poids luminaire	5.23kg	Longueur luminaire	50000mm
Largeur luminaire	12mm	Hauteur luminaire	7mm
		Alimentation source	Sans
		Signaux d'entrée	AC
		Ampérage sortie driver	46mA
		Facteur puissance/cosφ	0,95
		Empreinte carbone	31.5 gCO2/h



Caractéristiques Photométriques

Température de couleur	5000K
Flux restitué à Ta 25°C	25000lm
Efficacité lumineuse produit complet	71.4lm/W
Rendement lumineux (LOR)	100%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	112°
Diffuseur	Translucide
IRC	>80
Risque photobiologique	Groupe de risque 0
Maintien du flux	L70F10 > 36000h (Ta25°C)
Code de flux CIE n°3	97%
ULR	5%
SVM	<0.9
PstLm	0.098

Ce luminaire ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.



Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique



Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.