



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

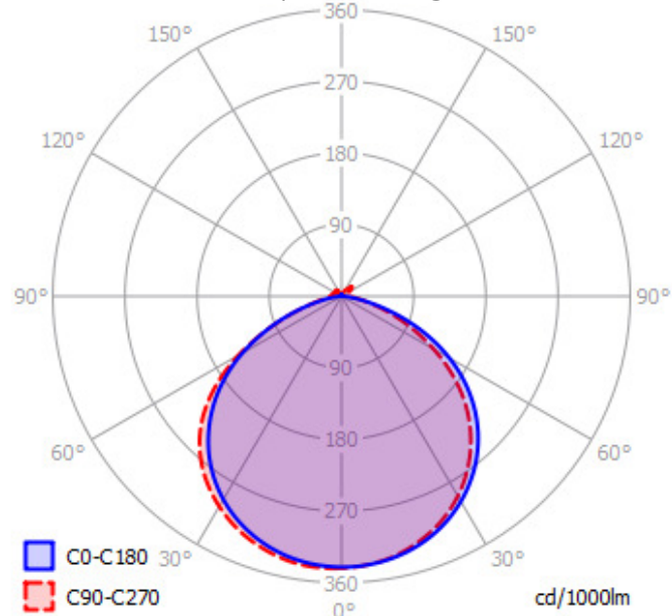
Couleur	Blanc	Plage de tension	220-240V/50-60Hz
Immersion	Non	Puissance lumineuse	350W
IP	65	T° de fil incandescent	650°C
Ajustabilité	Orientable	IK	10
Largeur luminaire	12mm	Longueur luminaire	50000m
		Hauteur luminaire	7mm
		Alimentation source	Sans
		Signaux d'entrée	AC
		Ampérage sortie driver	46mA
		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

G

Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

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

