

















Projecteur équipé d'une platine LED SMD (EAN13 : 3168109572020)

Efficacité lumineuse du système complet 78.6lm/W

Maintien du flux L70F10 supérieur à 54000 heures (Ta25°C)

Corps en aluminium participant au refroidissement des LED

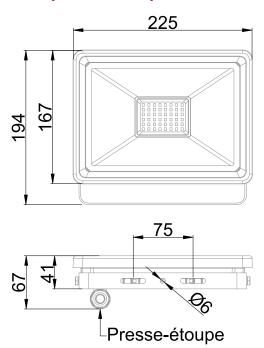
Diffuseur en verre trempé anti UV

Fixation par étrier basculant

Câblage par presse étoupe spécifique sans ouverture du luminaire

A câbler avec du HO5RNF afin de garantir l'IP65

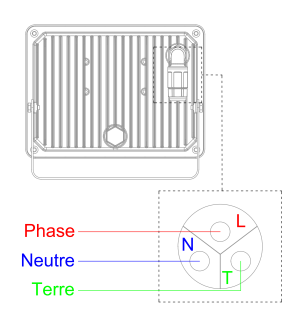
Caractéristiques Mécaniques



Couleur	Noir		
Corps	Aluminium		
Diffuseur	Verre		
Réflecteur	Alliage d'aluminium		
Installation	Plafonnier/Applique		
Immersion	Non	Recouvrable	Non
IP Applique	65	T° de fil incandescent	650°C
Ajustabilité	Basculant	IK	10
Poids luminaire	1.833kg	Longueur luminaire	225mm
Largeur luminaire	194mm	Hauteur luminaire	67mm

Entraxe fixation	75mm
------------------	------

Caractéristiques Electriques



Plage de tension	220-240V/50-60Hz			
Puissance luminaire	46.4W			
Nombre de sources	1			
Ta min/max	-25°C/40°C			
Alimentation source	Driver courant constant			
Signaux d'entrée	AC			
Facteur puissance/cosф	0,99			
Empreinte carbone	4.17 gCO2/h	ì		
	10A	16A	25A	
Nb luminaires courbe B	40	64	100	
Nb luminaires courbe C	100	160	250	















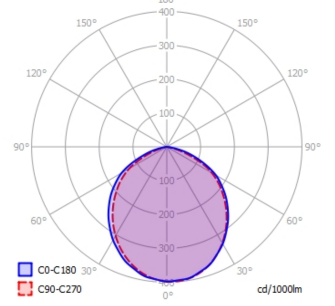




Caractéristiques Photométriques

Température de couleur	3000K
Type de source	Module LED
Flux restitué à Ta 25°C	3650lm
Efficacité lumineuse produit complet	78.6lm/W
Rendement lumineux (LOR)	100%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	106°
Diffuseur	Translucide
IRC	>70
Risque photobiologique	Groupe de risque 1
Nombre d'ellipses de MacAdam	<3 SDCM
Coordonnées 3000K	x: 0.4370; y: 0.4050
LM80	L70F10 > 54000 (Ta25°C)
Code de flux CIE n°3	97%
ULR	0%
SVM	<0.9
PstLm	<1

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



Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique

F

Caractéristiques Normatives

Certificat d'économie d'énergie RES-EC-104 PEP Disponible sur demande

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



