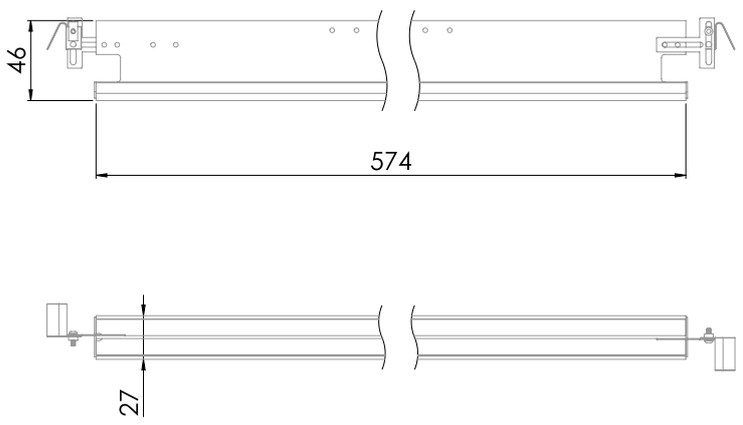


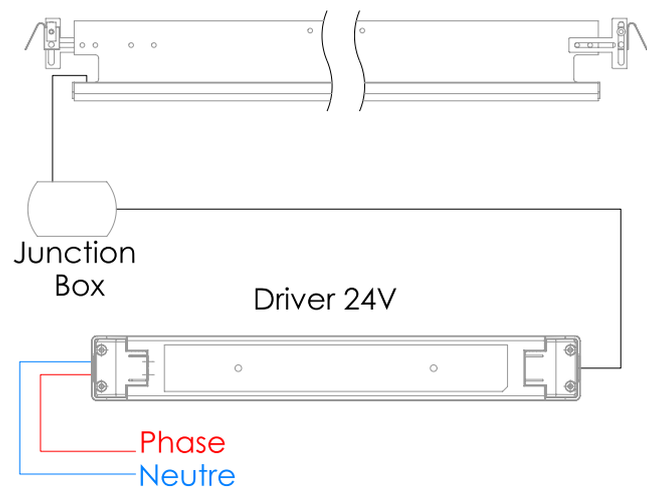


Luminaire linéaire équipé d'un ruban LED SMD (EAN13 : 3168105030036)
Efficacité lumineuse du luminaire hors alimentation 107.8lm/W
Maintien du flux L70F10 supérieur à 54000 heures (Ta25°C)
S'installe n'importe où entre deux rails de plafond suspendu à l'aide de crochets spécifiques
Nécessite une découpe de la dalle de faux-plafond
Corps en aluminium faisant office de radiateur passif
Boîtier de jonction jusqu'à 6 luminaires, référence 503009
Connecteur entre le driver et le boîtier de jonction, référence 503010

Caractéristiques Mécaniques



Caractéristiques Electriques



Couleur	Blanc		
Corps	Aluminium		
Diffuseur	Polycarbonate		
Installation	Encastré lay out		
Immersion	Non	Recouvrable	Non
IP Plafonnier	20	T° de fil incandescent	650°C
Ajustabilité	Fixe	IK	08
Poids luminaire	0.23kg	Longueur luminaire	574mm
Largeur luminaire	27mm	Hauteur luminaire	46mm
		Entraxe fixation	600mm

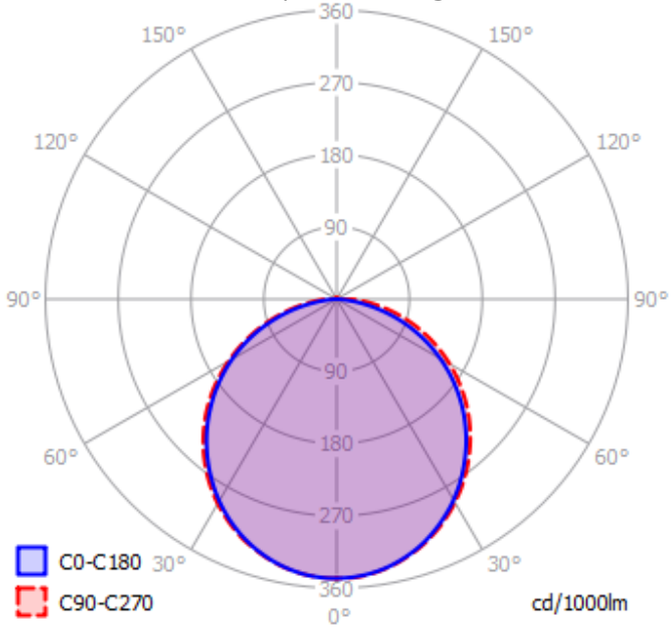
Puissance lumineuse	8.9W
Nombre de sources	1
Ta	25°C
Alimentation source	Driver tension constante
Signaux d'entrée	AC
Tension sortie driver	24V
Empreinte carbone	0.8 gCO2/h



Caractéristiques Photométriques

Température de couleur	4000K
Type de source	Module LED
Efficacité lumineuse hors alimentation	107.8lm/W
Flux restitué à Ta 25°C	960lm
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	110°
Diffuseur	Opalescent
IRC	>80
Risque photobiologique	Groupe de risque 0
Maintien du flux	L70F10 > 54000h (Ta25°C)

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.

