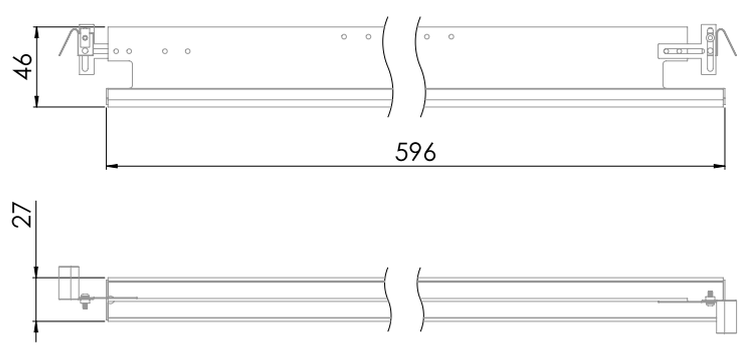


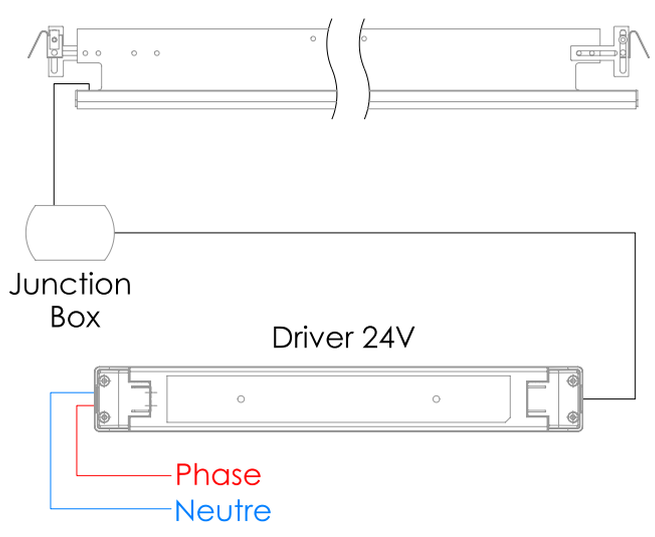


Luminaire linéaire équipé d'un ruban LED SMD (EAN13 : 3168105030043)
Efficacité lumineuse du luminaire hors alimentation 107.8lm/W
Maintien du flux L70F10 supérieur à 54000 heures (Ta25°C)
S'installe en lieu et place des rails 600mm des plafonds suspendus
Recouvre les rails du plafond suspendu pour accentuer l'effet ligne continu
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

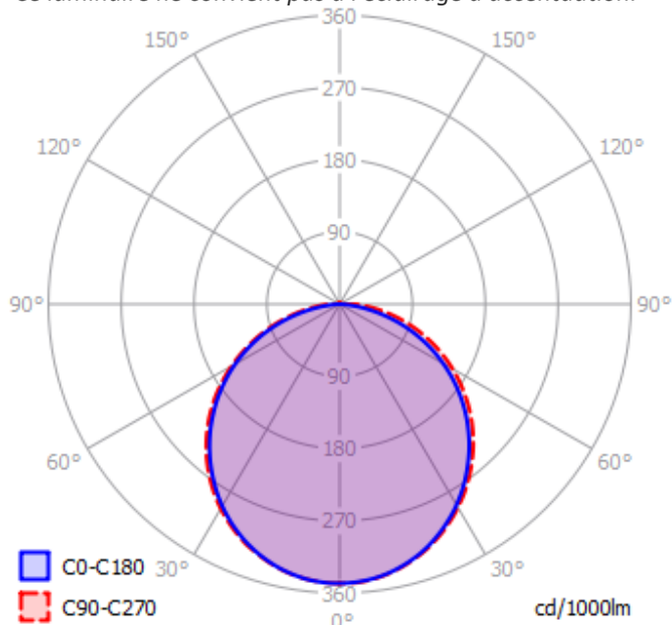


Couleur	Blanc				
Corps	Aluminium			Puissance luminaire	8.9W
Diffuseur	Polycarbonate			Nombre de sources	1
Installation	Encastré lay out			Ta	25°C
Immersion	Non	Recouvrable	Non	Alimentation source	Driver tension constante
IP Plafonnier	20	T° de fil incandescent	650°C	Signaux d'entrée	AC
Ajustabilité	Fixe	IK	08	Tension sortie driver	24V
Poids luminaire	0.24kg	Longueur luminaire	596mm	Empreinte carbone	0.8 gCO2/h
Largeur luminaire	27mm	Hauteur luminaire	46mm		
		Entraxe fixation	600mm		

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

E

Caractéristiques Normatives

PEP Disponible sur demande

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

