



# SLIM LED 310MM BLC FROID 24V

Code : 2919



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Température de couleur</b>	6400 K
<b>IP</b>	IP20	<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>IK</b>	IK08	<b>Faisceau</b>	100 °
<b>Classe</b>	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)	<b>Flux lumineux total</b>	360 lm
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	62 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Sur équerre ou profilé	<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium	<b>Variation</b>	OUI - variation PWM
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Nombre et type de source</b>	20 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	105 gr
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	6 W / 5.8 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	24 V ; 240 mA	<b>Recommandations d'installation</b>	Installation multiposition. Longueur maxi par circuit : 6m.
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni	<b>Câblage</b>	Câble d'alimentation à commander séparément, voir code 0624.
<b>Facteur de puissance</b>	1,00	<b>Autres commentaires</b>	Longueur : 310mm. (65 LED/m) Variation PWM, fonctionnement sur minuterie et détection de passage uniquement avec alimentation compatible.