

SLIM LED 1,86M BLC CHAUD 24V

Code : 2926



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	Température de couleur	3000 °K
IP	IP20	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK08	Faisceau	100 °
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)	Flux lumineux total	1920 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	59 lm/W
Mode de montage	Sur équerre ou profilé	Température d'utilisation	+10 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium	Variation	OUI - variation PWM
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale	Durée de vie moyenne	30000 h
Orientation du produit	fixe	Nbre de on/off	15000
Nombre et type de source	120 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	617 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	36 W / 32.4 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	24 V ; 1350 mA	Recommandations d'installation	Installation multiposition. Longueur maxi par circuit : 6m.
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni	Câblage	Câble d'alimentation à commander séparément, voir code 0624.
Facteur de puissance	1,00	Autres commentaires	Longueur : 1860mm. (65 LED/m) Variation PWM, fonctionnement sur minuterie et détection de passage uniquement avec alimentation compatible.