



FLEXP 112 LED

42W 3000K

lg:2,5m

Ruban LED adhésif IP20, 24V DC, 112 LED/m 16,8W/m, dimmable en PWM, driver non fourni

Code : **55270**



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	IRC / Ra	90 - 94 (SDCM < 3)
IP	IP20	Faisceau	120 °
IK	IK02	Flux lumineux total	4200 lm
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)	Efficacité lumineuse	100 lm/W
Mode de montage	Sur équerre ou profilé	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Orientation du produit	fixe	Variation	OUI - variation PWM
Nombre et type de source	280 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Douille / Culot	Sans	Nbre de on/off	15000
Puissance nominale / absorbée	42 W	Poids net	42.5 gr
Tension / Fréquence / Intensité	24 V ; 1800 mA	Compatible minuterie	OUI
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni	Compatible détection	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Usage intérieur uniquement. Peut être coupé toutes les 8 LED (7,1cm). Pour garantir la longévité de la qualité de l'éclairage, il est indispensable de protéger le circuit LED de toute pollution externe. Rayon de courbure max 50mm.
Facteur de puissance	1,00	Câblage	Précâblage LIYY 2x0,5mm ² 1m (soudé).
Température de couleur	3000 °K	Autres commentaires	Circuit sur piste non-protégé. Largeur 10mm. Ruban adhésif LED 2835 112 LED/m ; 16,8W/m ; 1680 lm/m