



# Kit FLEXO 112 POWER 48W 4000K Ig:2,5m

Ruban LED adhésif IP20, 24V DC, 112 LED/m 19,2W/m, driver fourni (non dimmable)

Code : **55283**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>Faisceau</b>	120 °
<b>IP</b>	IP20	<b>Flux lumineux total</b>	6750 lm
<b>IK</b>	IK02	<b>Efficacité lumineuse</b>	141 lm/W
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Mode de montage</b>	Sur équerre ou profilé	<b>Variation</b>	NON
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nombre et type de source</b>	280 LED SMD 5630 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Poids net</b>	285 gr
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	48 W	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage fourni (séparé)	<b>Recommandations d'installation</b>	Peut être coupé toutes les 8 LED. Pour garantir la longévité de la qualité de l'éclairage, il est indispensable de protéger le circuit LED de toute pollution externe.
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Câblage</b>	Précâblage LIYY 2x0,5mm <sup>2</sup> 1m (soudé).
<b>Température de couleur</b>	4000 °K	<b>Autres commentaires</b>	Circuit sur piste non-protégé. Largeur 10mm. Ruban adhésif LED 5630 112 LED/m ; 19,2W/m ; 2700lm/m
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84 ( SDCM < 3 )		