



# Kit FLEEXO 65 LED 90W 2400K Ig: 5m

Ruban LED adhésif IP20, 24V DC, 65 LED/m, 18W/m, driver fourni (non dimmable)

Code : **55214**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure	<b>IRC / Ra</b>	85 - 89
<b>IP</b>	IP20	<b>Faisceau</b>	120 °
<b>IK</b>	IK02	<b>Flux lumineux total</b>	5500 lm
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Efficacité lumineuse</b>	59 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Sur équerre ou profilé	<b>Température d'utilisation</b>	+10 °C / +35 °C
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Variation</b>	NON
<b>Nombre et type de source</b>	325 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)	<b>Durée de vie moyenne</b>	30000 h
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	90 W / 92.8 W	<b>Poids net</b>	674 gr
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 444 mA	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage fourni (séparé)	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %	<b>Recommandations d'installation</b>	Peut être coupé toutes les 5 LED. Pour garantir la longévité de la qualité de l'éclairage, il est indispensable de protéger le circuit LED de toute pollution externe. Alimentation classe 2, IP20.
<b>Facteur de puissance</b>	0,95	<b>Câblage</b>	Précâblage LIYY 2x0,5mm <sup>2</sup> 1m (soudé).
<b>Température de couleur</b>	2400 K	<b>Autres commentaires</b>	Circuit sur piste non-protégé. Largeur 10mm. Ruban adhésif 65 LED/m ; 18W/m ; 1100 lm/m

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0848	FIXATION PL2/PL3/PL4	
0857	EQUERRE ORIENT. PL2/PL3/PL4	
1022	PROFILE PL3 2M ALU P/JAKLED	
1041	PROFILE PL4 2M JAKLED 65/65RGB	
1343	PROFILE PL2 2M ALU P/FLEXO LED	
55001	CONNEX° ALIM. 2 FILS 50CM	
55003	RACCORD 2 BANDES/2 FILS 15CM	
55093	PROFILE PE2 2M ALU +DIFF OPALE	
55094	S-EMBOUTS P/PROFILE PE2	
55097	PROFILE PA1 2M ALU ANOD FLEXO	
55340	RACCORD 2RBS S/CABLE L10MM	
55341	CONNEX° CMV EN L - 2DIR. L10MM	
55342	CONNEX° CMV EN T - 3DIR. L10MM	