



Nouveau

# KIT FLEXICOB 15 IP20 4000K 5M

Code : 55495



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK02
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Sur équerre ou profilé
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	480 LED COB circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	85 W / 85 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 381 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage fourni (séparé)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,97

<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	90 - 94 ( SDCM < 6 )
<b>Faisceau</b>	120 °
<b>Flux lumineux total</b>	8100 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	95 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-25 °C / +50 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	350 gr
<b>Compatible minuterie</b>	NON
<b>Compatible détection</b>	NON
<b>Recommandations d'installation</b>	Découpe tous les 50 mm. Fourni avec adhésif 3M. Câble d'alimentation 2x 0,5 mm², 15 cm à chaque extrémité.
<b>Autres commentaires</b>	Circuit sur piste adhésive non-protégée. Largeur 8 mm. 480 LED/m, 16 W/m, 1620 lm/m.

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
1022	PROFILE PL3 2M ALU P/JAKLED	
1041	PROFILE PL4 2M JAKLED 65/65RGB	
1343	PROFILE PL2 2M ALU P/FLEXO LED	
55091	PROFILE PE1 2M ALU +DIFF OP	
55093	PROFILE PE2 2M ALU +DIFF OPALE	
55110	PROFILE PM3 1M ALU FLEXO	
55112	PROFILE PM3 2M ALU FLEXO	
55116	PROF. PM3 ALU FLEXO S/MESURE	
55097	PROFILE PA1 2M ALU ANOD FLEXO	
51646	CONNECTEUR LIGNE FREECUT	
51647	CONNECTEUR ALIM. FREECUT	
51648	CONNECTEUR ANGLE FREECUT	