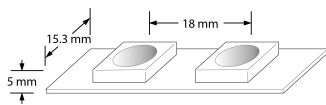


Description:

FlexE240<sup>™</sup> Kit de Ruban LED IP65 Interconnectable 240V 5 mètres

Le kit de ruban LED FlexE240<sup>™</sup> est idéal pour les applications intérieures et extérieures. Chaque longueur est enfermée dans une enveloppe de silicone flexible IP65 pour une protection maximale contre les intempéries. Connexion possible jusqu'à 30 mètres afin de répondre au maximum d'applications comme pour les jardins ou corniches. Disponible en kit de deux dimensions et en plusieurs couleurs 3000K, 4000K, bleu et RGB.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-STKM5/30	60	3500	3000	120	Non gradable	Blanc
EN-STKM5/40	60	3500	4000	120	Non gradable	Blanc
EN-STKM5/BLU	60			120	Non gradable	Blanc
EN-STKM5/RGB	60			120	Non gradable	Blanc



## Caractéristiques & Avantages

- Ruban LED IP65 - idéal pour les applications intérieures et extérieures (non sécable)
- Des connecteurs IP65 'plug and play' permettent l'ajout de longueurs
- Alimentation directe tension secteur (max 30 mètres)
- Câble d'alimentation fourni séparément pour une plus grande flexibilité lors de l'installation
- Télécommande infrarouge et contrôleur fournis dans le kit d'alimentation RGB
- Clips de fixation fournis
- Protection contre les surtensions de 1,0 kV
- Garantie 3 ans

## Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	60
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.9
Fréquence:	50/60HZ	Température min:	-20
Température max:	40°C	Réglage positionnel:	Fixe
W (mm):	15.3	L (mm):	5000
H (mm):	5	Indice IP:	IP65
Culot:	Aucun	SDCM:	6
Dépréciation lumineuse :	L70	Durée de vie à L70 (h) :	25.000

## Certificat:



## Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.