



Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



Description:

Ruban LED flexible 24 VDC RGB

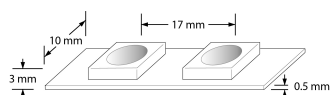
Le ruban LED RGB 24V LEDline[™] est idéal pour les applications nécessitant un changement de couleur. Les LED RGB permettent des réglages programmables incluant les couleurs statiques et le changement de couleur. Faible consommation électrique de 14,4W par mètre. Nécessite un driver et système de contrôle vendu séparément. Pour plus de flexibilité, le ruban est sécable et proposé en Cutting Service (nous consulter).

Code	Puissance	Faisceau	Finition
EN-ST224RGB	14.4	120	Blanc

Schéma

Courbe polaire

Couleur



Caractéristiques & Avantages

- Ruban LED flexible RGB haute intensité avec adhésif 3M™
- Angle de faisceau de 120° - 17mm entre les LED, 60 LED par mètre
- Points de coupe tous les 100mm pour une flexibilité maximale
- Longueur maximale 5m
- Pour les sections supérieures à 5 m, les longueurs individuelles doivent être raccordées en parallèle
- Nécessite un driver LED 24V (vendu séparément)
- Longueur bobine 30m
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	60
Type de tension d'entrée:	24~24V DC	Température min:	-20
Température max:	40°C	Réglage positionnel:	Fixe
Distribution lumineuse:	Accentuation	Smart? :	Non
W (mm):	10	H (mm):	3
Indice IP:	IP20	Protection coupe-feu:	Non
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.