



Bluetooth

fonctionne sur  
contrôle



Description:

Ruban LED flexible IP67 24 VDC RGBW

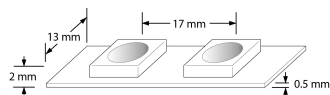
Le ruban LED RGBW IP67 24V LEDline<sup>™</sup> est idéal pour les applications en extérieurs et dans les environnements humides. L'option RGBW permet à l'utilisateur de choisir entre un changement de couleur ou une finition blanc pur avec un seul ruban LED. Augmentation de la luminosité en utilisant deux fois plus de LED par mètre que dans un ruban LED standard. Les LED RGBW 4 en 1 permettent des réglages programmables incluant les couleurs statiques, le changement de couleur et le mode blanc pur. Consommation maximale de 19,2 W par mètre. Nécessite un driver et un système de contrôle vendus séparément. Pour plus de flexibilité, le ruban est sécable et proposé en Cutting Service (nous consulter).

| Code            | Puissance | lm   | Couleur | Faisceau | Finition |
|-----------------|-----------|------|---------|----------|----------|
| EN-ST524RGBW/30 | 19.2      | 1440 | 3000    | 120      | Blanc    |
| EN-ST524RGBW/40 | 19.2      | 1440 | 4000    | 120      | Blanc    |

Schéma

Courbe polaire

Couleur



## Caractéristiques & Avantages

- Angle de faisceau de 120° - Ecartement de 17mm entre les LEDs, 60 LEDs par mètre
- Points de coupe tous les 100 mm pour une flexibilité maximale
- Pour les longueurs supérieures à 5 m, les longueurs individuelles doivent être connectées en parallèle.
- Nécessite un driver de LED 24V (vendu séparément)
- Longueur de rouleau 5m
- Ruban LED flexible haute intensité IP67 RGBW à changement de couleur avec adhésif 3M™ au dos
- Chute de tension de 4V tous les 5m - Longueur maximale 5m
- 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):                   | 13           | H (mm):                  | 2      |
| Indice IP:                | IP67         | 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.