

## Ruban LED COB PRO RGB 24V IP67 15W/m 840LED/m

### Codes produits :

Référence IL-SP840D-IP67-15W-RGB

### caractéristiques du produit :

Puissance (W): 15  
Tension (V): 24V-DC  
Température CCT: RGB  
LED: COB Flip chip  
Dimable: Sí  
Luminosité (Lm): 1500  
CRI: +90  
IP: IP67  
Angle d'ouverture: 180°  
Mesures (mm): 10x5000mm  
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C  
Classe énergétique 2021: A+  
Classe Énergétique 2023: F  
Vie: 50.000h  
Certificats: CE - RoHS  
Garantie: 3 ans



### Attributs du produit :

Température de couleur: RGB  
Long: 5m, 10m, 50m

### Description du produit :

Ruban LED COB 24V Dimable RGB 840 puces/m - Rouleau de 5 mètres

Le **Ruban LED COB RGB 24VDC** est une solution d'éclairage avancée, conçue pour offrir un effet visuel continu grâce à ses **840 puces LED par mètre**, surpassant les rubans LED standard SMD. Avec une consommation de **15W/m**, ce ruban LED est disponible en rouleaux de 5 mètres et offre la possibilité d'être coupé tous les 33 mm, permettant une personnalisation maximale lors de l'installation.

Haute Luminosité et Flexibilité

Ce ruban LED COB offre un **flux lumineux de 1500 lumens par mètre**, garantissant un éclairage puissant et uniforme. De plus, son design flexible et malléable facilite l'adaptation à toute surface, ce qui en fait une option polyvalente pour diverses applications d'éclairage. Le ruban LED COB est équipé d'un **adhésif 3M** au dos, ce qui simplifie son installation.

Haut Niveau de Reproduction des Couleurs

Avec un **CRI>90**, le **ruban LED COB RGB** se distingue par sa capacité à reproduire les couleurs de manière vive et

fidèle à la réalité, ce qui le rend idéal pour les applications où la qualité des couleurs est essentielle, comme les vitrines, les présentoirs et les projets de décoration.

#### Réglage de l'Intensité et Conseils d'Installation

Le ruban LED COB est **dimable**, permettant d'ajuster la luminosité selon les besoins de l'environnement. Pour cela, il est recommandé d'utiliser des contrôleurs spécifiques pour rubans LED RGB.

Pour une installation optimale, il est recommandé de placer le ruban LED sur un **profilé en aluminium**, ce qui aidera à dissiper la chaleur efficacement, prolongeant ainsi la durée de vie du ruban LED.

#### Spécifications Techniques du Ruban LED COB 24V RGB

- **Tension:** 24VDC
- **Consommation:** 15W/m
- **Longueur du Rouleau:** 5 mètres
- **Flux Lumineux:** 1500 lumens par mètre
- **Puces LED:** 840 puces/m
- **Coupe:** Tous les 25mm
- **Largeur du Ruban:** 10mm
- **Réglage:** Dimable avec contrôleurs compatibles
- **CRI:** >90
- **Adhésif:** 3M au dos

Profitez des avantages du **Ruban LED COB 24V Dimable RGB** pour vos projets d'éclairage, offrant une lumière continue, brillante et une reproduction des couleurs inégalée.

#### Galerie de produits :



