

# Ruban LED 220V COB 10W/m IP65 Blanc Chaud



## Description brève du produit :

Ruban LED COB 220V 10W/m IP65 Blanc Chaud 2700K – Éclairage Polyvalent pour Extérieur et Intérieur

**Ruban LED COB 220V 10W/m IP65 Blanc Chaud (2700K)** – Apportez une touche d'élégance et de luminosité sans effet de points visibles grâce à la technologie **COB (Chip On Board)** à vos espaces avec ce ruban LED puissant et durable, spécialement conçu pour un usage intérieur et extérieur. Éclairant en blanc chaud (2700K) et offrant une intensité lumineuse de **1100 lumens par mètre**, ce ruban est parfait pour éclairer vos jardins, terrasses, ou zones intérieures avec style. Dimmable et facilement installable, il peut être coupé tous les 10cm pour s'adapter à toutes vos configurations. Grâce à son indice de protection IP65 et à sa robustesse, il résiste aux intempéries et garantit un éclairage fiable et durable.



## Codes produits :

Référence RUBAN-220V-COB-10W-IP65-BC  
EAN13 : -

## Description du produit :

### Ruban LED COB 220V Blanc Chaud – Puissance, étanchéité et flexibilité réunies

Le **ruban LED 220V COB IP65 10W/m** est une solution d'éclairage continue et homogène, sans effet de points visibles grâce à la technologie **COB (Chip On Board)**. Sa puissance lumineuse de

---

**1100 lumens par mètre** garantit une excellente efficacité pour l'éclairage de vos espaces intérieurs ou extérieurs.

**Étanche IP65**, il résiste à la poussière et à l'humidité, ce qui le rend parfait pour les terrasses, jardins, vitrines de magasins ou cuisines. Fonctionnant en **170-265V AC**, il peut être connecté jusqu'à **50 mètres** en série, tout en conservant des performances optimales.

**Dimmable via variateur TRIAC**, ce ruban permet d'ajuster l'intensité lumineuse selon l'ambiance souhaitée. Son **adhésif 3M** intégré facilite une installation rapide sur la majorité des surfaces lisses. Il peut être découpé tous les **10 cm** pour s'adapter à toutes les configurations.

Disponible en **blanc froid 6000K**, ce modèle diffuse une lumière vive et dynamique.

**Caractéristiques techniques** **Caractéristiques Détails** **Puissance** 10W/m **Type de LED** COB  
**Tension d'alimentation** 170-265V AC **Luminosité** 1100 lm/m **Température de couleur** 2700K (blanc chaud) **Angle d'éclairage** 120° **Protection IP** IP65 (étanche) **Classe d'isolation** Classe II **Matériau** Silicone / PC / Epoxy **Indice de rendu des couleurs** CRI 80 **Facteur de puissance** 0.9 **Dimmable** Oui (TRIAC) **Découpable** Tous les 10 cm **Dimensions** 10 x 5 mm (H) **Longueur max connectable** 50 mètres **Température de fonctionnement** -20°C à +45°C **Durée de vie** 30 000 heures **Autocollant inclus** Oui (3M) **Consommation énergétique** 10 kWh / 1000 h/m **Garantie** 3 ans

- 

Pourquoi Choisir le Ruban LED COB 220V 10W/m IP65 Blanc Chaud ?

Ce **Ruban LED 220V COB 10W/m IP65 Blanc Chaud** est une solution d'éclairage flexible, efficace et durable pour toutes vos installations intérieures et extérieures. Sa puissance et son angle de faisceau de 120° assurent un éclairage homogène et performant sans effet de points visibles grâce à la technologie **COB (Chip On Board)** tandis que son indice de protection IP65 garantit une résistance fiable dans les environnements extérieurs. Facile à installer et adaptable à vos besoins, ce ruban LED vous permet de personnaliser votre éclairage et de créer des ambiances uniques en toute simplicité.

#### caractéristiques du produit :

Type de LED: COB  
Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +45°C  
Puissance Réelle LED: 12 Watts/mètre  
Normes: CE, RoHS

---

Matériaux: Ouilicone/PC/Epoxy  
IP (Indice de Protection): IP65  
Inclus: Autocollant 3M  
Garantie: 3 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Flux lumineux par Watts: 110 lm/W  
Flux lumineux: 1100 lumen/m  
Finition: transparent  
Facteur de puissance: 0.9  
Durée de vie: 30 000 Heures  
Dimension du produit: 10XH5mm  
CRI: 80  
Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Chaud 2700K  
Consommation d'énergie: 10 kWh/1000h  
Compatible avec un variateur: Oui dimmable Triac  
Classe énergétique: F  
Classe Isolation Électrique: II  
Angle de diffusion: 120°  
Couper chacun: 10 cm

#### Attributs du produit :

Taille: 20 Mètres, 50 Mètres, 10 Mètres, 40 mètres, 30 Mètres, 5 Mètres  
Contrôleur Ruban LED: Sans Contrôleur ON/OFF dimmable, Sans contrôleur Ruban LED 220V Mono

#### Galerie de produits :

