

ENSEMBLE DE RUBAN COB SIMPLE ET FACILE

Les ENSEMBLES DE RUBAN COB de Stanpro comprennent tous les composants nécessaires pour un montage d'un système complet de rubans lumineux. Les rubans COB projettent une lueur chaude et uniforme, créant ainsi un effet uniforme. Rehaussez votre espace avec un éclairage d'accentuation qui met parfaitement en valeur les bordures, les corniches, les armoires et les placards.

3 ans
garantie

6°
endroits
mouillés



■ Éclairage linéaire uniforme

La technologie COB est un nouveau type de ruban lumineux qui réduit la visibilité des puces DEL, offrant un effet sans point et diffuse un faisceau de lumière continu et uniforme qui maximise la luminosité et l'efficacité.

■ Performance

Dotés de lumens allant jusqu'à 190 lm/pi, les rubans sont disponibles en températures de couleur blanc chaud ou blanc neutre avec un IRC de 90+. Une solution idéale pour créer un éclairage moderne dans n'importe quel espace.

■ Prêt à installer

Transformez n'importe quel espace en toute simplicité! Il suffit à fixer le ruban et de le brancher au pilote enfichable inclus pour une installation d'éclairage complète.

Éclairage continu et homogène

L'ensemble tout-en-un comprend : (1) ruban COB, (1) alimentation électrique (1) pilote enfichable

• Disponible en 3 000 K et 4 000 K

• Longueur de la roulette:
16.4 pi (5 m)

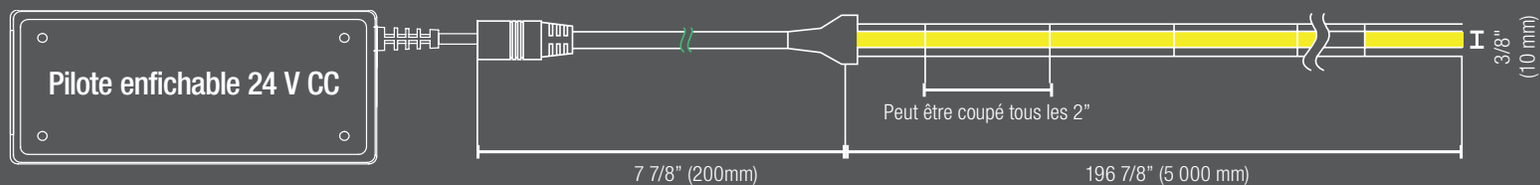
• 24 V
• 1.7 W/pi

• 170 à 190 lm/pi
• 545 à 610 lm/m
• 2 400 à 2 630 lm/roulette

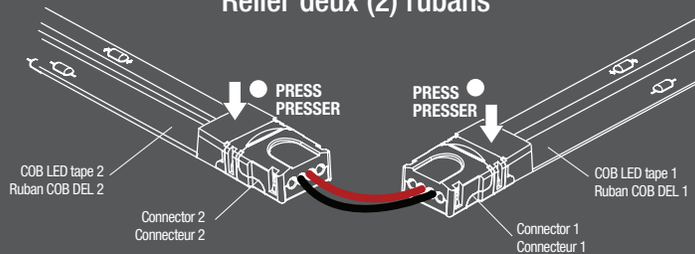
• Angle de faisceau: 140°

• 97 DEL/pi
• 320 DEL/m
• 1 600 DEL/roulette

DIMENSIONS ET CONFIGURATION



Relier deux (2) rubans



* Agrafes de montage et raccords vendus séparément

Tableau de spécifications sommaire

| Code de commande | Numéro de modèle | Watts | | Volts (VAC) | Temp. de couleur (K) ¹ | Flux lumineux (lm) ² | | Efficacité (lm/W) | Angle de faisceau (°) | Vie L70 (hrs) ³ | Gradation (Oui/Non) | Nombre de diodes DEL | | Qté caisse (ext.) | |
|-----------------------------|--------------------------------------|----------|---------|-------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------|-------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| | | (par pi) | (par m) | | | (par pi) | (par m) | | | | | (par pi) | (par m) | | |
| ROULETTE 16.4' (5 m) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69445 | COB/TAPE/KIT/16.4'/5.5W/30K/24V/10MM | 1.7 | 5.5 | 24 | 3 000K | 170 | 545 | 80 | 140 | 50 000 | Non | 97 | 320 | 20 | |
| 69446 | COB/TAPE/KIT/16.4'/5.5W/40K/24V/10MM | 1.7 | 5.5 | 24 | 4 000K | 190 | 610 | 90 | 140 | 50 000 | Non | 97 | 320 | 20 | |

¹ Température de couleur typique : +/- 5 %.

² Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques. Lumens typiques : +/- 10 %.

³ La durée de vie est dérivée du test IESNA LM-80-08 et des projections établies selon les extrapolations du test IESNA TM-21-11.

PILOTES DEL (pour des pilotes supplémentaires, commandés séparément)

| Code de commande | Numéro de modèle | Type | Puissance maximale du contrôleur (W) | Volts à la sortie (VCD) | Courant d'entrée (mA) | Fréquence (Hz) | Classification IP | Qté caisse (ext.) |
|------------------|----------------------------|---------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | | |
| 69554 | LED/DRIVER/36W/24V/PLUG/ND | Basse Tension | 36 | 24 | 1 000 | 50/60 | IP20 | 50 |

ACCESSOIRES (à commander séparément)

| Code de commande | Numéro de modèle | Type | Figure | Qté par paquet | Qté caisse (ext.) |
|------------------|-------------------------------------|--------------------|--------|----------------|-------------------|
| 69447 | TAPE/COB/CONNECTOR | Connecteur | A | 10 | 100 |
| 62017 | LED/10PCS TAPE LIGHT MOUNTING CLIPS | Agrafe de fixation | B | 10 | 100 |