

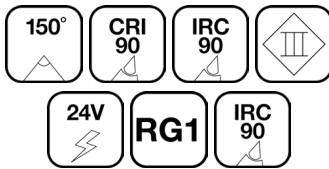


## LEDline<sup>TM</sup>COB

### 1 MÈTRE DE RUBAN LED COB 24VDC 2X7W/M BLANC DYNAMIQUE CX 2700K-6500K 608 LED 1075LM/M RA90 IP20

- Le ruban LED COB haute intensité Blanc Dynamique offre un éclairage homogène et continu sans aucun effet d'ombre ni point d'éblouissant, pour des espaces parfaitement éclairés.
- Idéal pour les applications en ligne continue avec surfaces réfléchissantes ou visibilité directe du luminaire, sans nécessiter de profilés diffuseurs dépolis.
- Découpable par pas de 26,3 mm, offrant une flexibilité maximale d'adaptation aux dimensions du projet.
- 840 LED par mètre et angle de diffusion de 150° pour une lumière uniforme et large.
- Pour des longueurs supérieures à 5 mètres, les sections doivent être connectées en parallèle pour garantir des performances optimales.

Code	Version	Couleur	IRC
<b>ST162115</b>	Autre	2700 / 6500K	90



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. SWITCH LITE 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.

## LEDline™ COB

### 1 MÈTRE DE RUBAN LED COB 24VDC 2X7W/M BLANC DYNAMIQUE CX 2700K-6500K 608 LED 1075LM/M RA90 IP20

Caractéristiques et avantages		Caractéristiques photométriques	
Test du fil incandescent	650°	Température de couleur	2700K
Température d'utilisation	-20°C / +45°C	Type de blanc	Blanc Dynamique
Type de montage	Saillie	SDCM	<5
Dimensions d'enca斯特rement	min: N/A mm - max: mm	Angle de faisceau	150°
Certificat(s)	CE	IRC	>90
Classe de protection	Classe III	Type de variation	Autre
Utilisation	Intérieure	Distribution	Directe
Matière	Autre		
Accessoires disponibles	N/A		
Détails logistiques			
EAN / Code barre	3609640162115		
Masse du produit	160g		
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	5000 x 10 x 2.3mm		
Masse brute	160g		
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	205 x 190 x 10mm		
Quantité du carton de livraison	100 pcs		
Dimensions du carton (LxIxH)	540 x 450 x 265mm		