

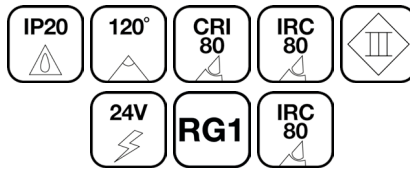


LEDlineTMCOB

1 MÈTRE DE RUBAN LED COB 24VDC 18W/M MULTICROME + BLANC DYNAMIQUE RGBCX 840 LED 340LM/M RA90 33.3MM IP20

- Les rubans LED COB haute intensité RGB + Blanc Dynamique offrent un éclairage homogène et continu, sans points lumineux visibles et éblouissants, sans aucun effet d'ombre.
- 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 41,7 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	Puissance	Lumens	IRC
ST162092	Autre	2700 / 5700K	18W	340lm	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 18W/M MULTICROME + BLANC DYNAMIQUE RGBCX 840 LED 340LM/M RA90 33.3MM IP20

Caractéristiques et avantages		Caractéristiques photométriques	
Indice IP	IP20	Lumens	340lm
Test du fil incandescent	650°	Température de couleur	2700K
Température d'utilisation	-20°C / +45°C	Type de blanc	Blanc réglable RVB
Type de montage	Saillie	Angle de faisceau	150°
Dimensions d'encastrement	min: N/Amm - max: mm	IRC	>90
Certificat(s)	CE	Type de variation	Autre
Classe de protection	Classe III	Distribution	Directe
Utilisation	Intérieure		
Matière	Autre		
Accessoires disponibles	N/A		

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640162092
Masse du produit	200g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	5000 x 12 x 1.5mm
Masse brute	200g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	205 x 190 x 12mm
Quantité du carton de livraison	80 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	540 x 450 x 265mm