

LED line PRIME

Symbole: 211070

EAN: 5905378211070

**Ruban LED 320 COB 24V 4000K 5W  
IP66 9mm 5m 500lm/m PRIME**



**Données techniques**

Paramètre	Valeur
Classe d'efficacité énergétique 2019/2015	F
Garantie	5
Pouvoir	• 5 W / m
Tension	• 24 V DC
Température de couleur de la lumière	• 4000 K
Couleur claire	Blanc
Indice de rendu des couleurs Ra	90
Classe d'étanchéité	IP66
Classe de protection contre les chocs électriques	III
Section de coupe	5 cm
Efficacité lumineuse	100
Facteur de maintien du flux lumineux	96
Durée de conservation L70B50	50 000 h
L80B* – différence B10–B50 ≈ 1 % (selon LightingEurope) – négligeable	35000 h
Facteur de durabilité (EPREL)	0.9

Paramètre	Valeur
Fonction de gradation	PWM
Les pas de MacAdam	≤3
Longueur du câble	200 mm
Flux lumineux total (mètre)	500
Courant (compteur)	0,208
Angle du faisceau	180
Type de diode	COB
Nombre de diodes	1600
Type de variateur compatible	PWM
Stratifié (couleur)	Blanc
Stratifié (épaisseur)	2
Nombre de diodes (mètre)	320
Type de ruban adhésif	3M 300 LSE
Température de fonctionnement	-30 ÷ 45
Hauteur	3 mm

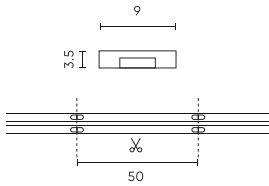
LED line PRIME

Symbole: 211070

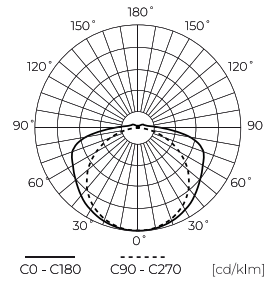
EAN: 5905378211070

**Ruban LED 320 COB 24V 4000K 5W  
IP66 9mm 5m 500lm/m PRIME**

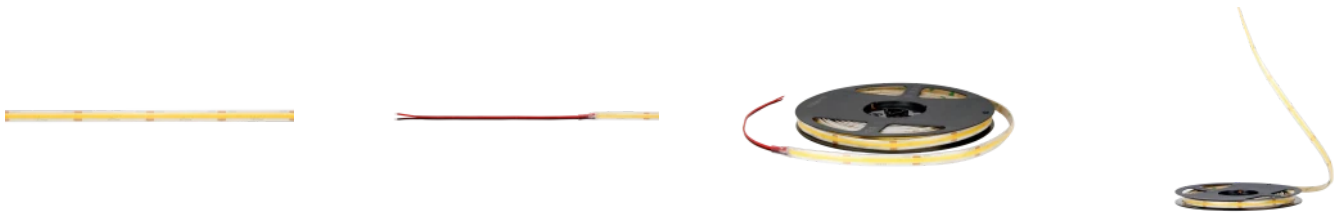
**Dessin technique**



**Répartition de la lumière**



**Photos supplémentaires du produit**



**Données logistiques**



**Emballage individuel**

Quantité	5 m
Balance	0,209 kg

**Emballage en vrac**

Quantité	40
Largeur	380 mm
Hauteur	210 mm
Longueur	460 mm
Balance	8,36 kg

**Europalette**

Quantité	2400
Hauteur	1,90 m
Quantité en vrac	60
Balance	293 kg

---

LED line PRIME

Symbole: 211070

EAN: 5905378211070

**Ruban LED 320 COB 24V 4000K 5W  
IP66 9mm 5m 500lm/m PRIME**

---

**Exemple de mise en œuvre**