



CoreLine Systèmes rail

LL121X 7 WH BC

CoreLine Trunking, Blanc

Que ce soit pour une installation neuve ou une rénovation, les clients veulent bénéficier d'un éclairage de qualité qui leur permet en même temps de réaliser des économies d'énergie et de maintenance. La nouvelle gamme CoreLine système Rail LED permet de remplacer les chemins luminaireux traditionnels TL-D ou TL5. Léger et d'une conception ingénieuse, l'installation se fait en toute simplicité. N'hésitez plus et adoptez le CoreLine Système Rail!

Données du produit

Informations générales		Température	
Angle	-	Gamme de températures ambiantes	-20 à +35 °C
Couleur des accessoires	Blanc	Mécanique et boîtier	
Code famille de produits	LL121X [CoreLine Trunking]	Couleur du corps	Blanc
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables	Longueur totale	1 730 mm
Marquage ENEC	-	Largeur totale	81 mm
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s	Hauteur totale	43 mm
Fonctionnement et électricité		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	43 x 81 x 1730 mm
Tension d'entrée	220 à 240 V	Matériaux	Acier
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Approbation et application	
Connexion	Connecteur avec 2 fils supplémentaires pour le contrôle du flux lumineux	Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
		Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
		Classe de protection CEI	Classe de sécurité I

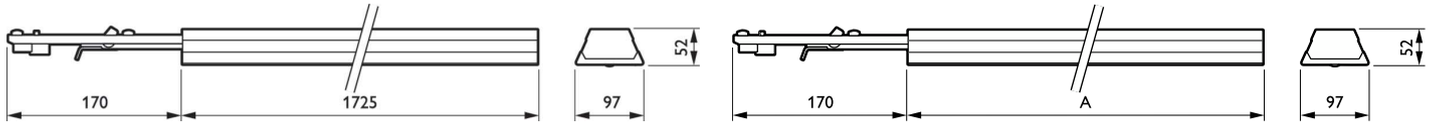
CoreLine Systèmes rail

Données du produit

Nom du produit de la commande	LL121X 7 WH BC
Nom de produit complet	LL121X 7 WH BC
Code EOC	871829188144500
Code de commande	88144500
Code 12NC	910925682907

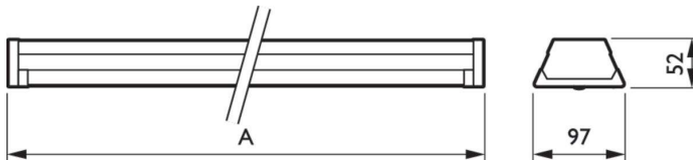
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291881445
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291881445

Schéma dimensionnel



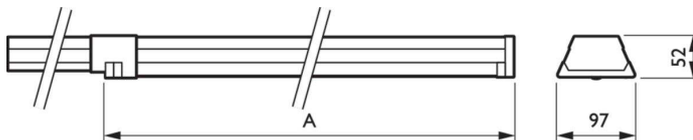
Product

LL121X 7 WH BC



Product

LL121X 7 WH BC



Product

LL121X 7 WH BC

CoreLine Systèmes rail

Schéma dimensionnel

