



CoreLine Trunking Gen2

LL212X 7x1.5 BC

Coreline Trunking Gen2

CoreLine Trunking Gen2 ist ein Lichtbandsystem für einfache und schnelle Montage. Tragschiene mit Kupplung und LED-Lichtträger bilden eine Einheit. Jeder Einheit liegen ein Abhänger für Seilabhängung und eine Abdeckung für den Kupplungsbereich bei. Alles in einer Verpackung. Durch diesen Aufbau ist die Montage von Tragschiene und Lichtträger an der Decke in einem Schritt möglich. Diese Zeitersparnis sorgt für niedrigere Installationskosten. CoreLine Trunking Gen2 kann problemlos zusammen mit Spots und Sensoren verwendet werden. Es bietet eine gleichmäßige, hochwertige Beleuchtung mit einer großen Auswahl an Leuchtenlichtströmen und Ausstrahlungswinkeln.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	
Zubehörfarbe	Weiß		50 x 80 x 1130 mm
Produktfamiliencode	LL212X [Coreline Trunking Gen2]	Material	Stahl
Value Ladder	Good	Genehmigung und Anwendung	
Betrieb und Elektrik		Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
Mechanik und Gehäuse		Produktdaten	
Gesamte Länge	1130 mm	Bestell-Produktname	LL212X 7x1.5 BC
Gesamte Breite	80 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL212X 7x1.5 BC
Gesamte Höhe	50 mm	Gesamt-Produktcode	871951410840000
		Bestellcode	10840000

CoreLine Trunking Gen2

Material-Nr. (12NC)	910925867583
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514108400
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1

EAN Umverpackung	8719514108400
------------------	---------------

Abmessungsskizzen

LEDALITE
par @signify

Encastré
Série à 50Splice definition
00000000

Directives d'installation pour unités
automatique Formatis Imperial et métrique

Préparez les luminaires pour le montage

1. Plan la longueur de montage
2. Couper le boîtier de la longueur
3. Couper le montage

Montage dans un plafond à profilé en T

4. Insérer le boîtier
5. Fixer les luminaires
6. Vérifier le montage

