



# CoreLine Trunking

## LL120X 5X2.5 WH BC

CoreLine Trunking - 5-żyłowy przekrój 2,5 mm<sup>2</sup> - WH - maskownica

Obecnie właściwie do wszystkich nowych i modernizowanych budynków klienci poszukują takich rozwiązań oświetleniowych, które zapewnią wysokiej jakości światło przy małym zużyciu energii i niewielkich kosztach konserwacji. Nowe oprawy CoreLine LED Trunking mogą zastępować dotychczasowe oprawy w systemach oświetlenia ogólnego. Proces wyboru, montażu i konserwowania opraw został maksymalnie uproszczony.

### Dane produktu

Informacje ogólne		Całkowita wysokość	
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I		43 mm
Znak CE	CE	Kolor	WH
Materiał	STL	Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	43 x 81 x 3450 mm (1.7 x 3.2 x 135.8 in)
Akcesoria mechaniczne	BC [ maskownica]	<b>Zatwierdzenie i Aplikacja</b>	
Kąt	brak	Kod klasy szczelności IP	IP20 [ Ochrona przed dotknięciem palcem]
Kolor akcesorium	WH	Kod mechanicznej odporności na uderzenia	IK02 [ IK02]
Rodzina produktów	LL120X [ CoreLine Trunking]	<b>Warunki dotyczące zastosowań</b>	
<b>Eksploatacja i połączenie elektryczne</b>		Zakres temperatury otoczenia	-20 do +35°C
Napięcie wejściowe	220-240 V	<b>Dane produktu</b>	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz	Pełny kod produktu	871869634646400
Opcja obwodu	5x2,5 [ 5-żyłowy przekrój 2,5 mm <sup>2</sup> ]	Nazwa produktu na zamówieniu	LL120X 5X2.5 WH BC
<b>Mechanika i korpus</b>		EAN/UPC-produkt	8718696346464
Całkowita długość	3450 mm	Kod zamówienia	34646400
Całkowita szerokość	81 mm		

## CoreLine Trunking

Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	1
Materiał Nr. (12NC)	910925863234

Waga netto (szt.) SAP	3,700 kg
-----------------------	----------

