



CoreLine Trunking Gen2

LL217X 7x1.5 BC

Coreline Trunking Gen2

Zubehör CoreLine Lichtband Gen2, Lichtband-Blindeinheit für PSU/PSD (1,7 m Länge); mit 7-poliger Durchgangsverdrahtung

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften

IEC-Schutzart	Schutzklasse I
CE-Zeichen	ja
Material	Stahl
Zubehörfarbe	Weiß
Produktfamiliencode	LL217X [Coreline Trunking Gen2]

Elektrische Kenndaten

Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz

Mechanische Kenndaten

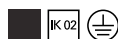
Gesamte Länge	1700 mm
Gesamte Breite	80 mm
Gesamte Höhe	50 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	50 x 80 x 1700 mm (2 x 3.1 x 66.9 in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]

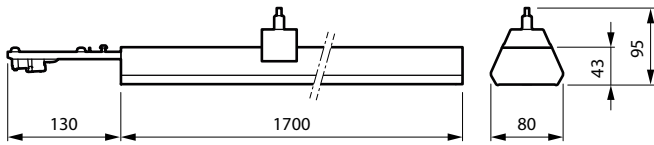
Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871951410846200
Bestell-Produktname	LL217X 7x1.5 BC
EAN/UPC - Produkt	8719514108462
Bestellcode	10846200
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Material-Nr. (12NC)	910925867589
Nettogewicht (Einzelteil)	1,950 kg



CoreLine Trunking Gen2

Abmessungsskizzen



Coreline Trunking Gen2 LL212X-LL234X

