

LED line PRIME

Code: 210653

EAN: 5905378210653

Verbinder L für 3-Phasen-Stromschiene LUMICANTO links Schwartz mit Einspeisemöglichkeit PRIME

L-Steckverbinder für LUMICANTO-Schienen in schwarz ist ein hochwertiges Element für LED-Linie PRIME-Beleuchtungssysteme. Es zeichnet sich durch Arbeitsspannung 220-240V AC und Nennstrom 16A aus, die Stabilität und Sicherheit im Einsatz gewährleistet. Aus Kunststoff gefertigt, ist das Produkt resistent gegen verschiedene Betriebsbedingungen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	5/7*
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
Nennspannung	220-240V AC
Nennstrom	16A
Befestigungsart	3-Phasen-Sammelschiene
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz

Parameter	Wert
Betriebstemperatur	5÷40
Höhe	31
Anschluss an die Stromversorgung	Ja
Gleichwertig	XTS 35
Farbe	Schwartz
Material (Gehäuse)	Kunststoff

LED line PRIME

Code: 210653

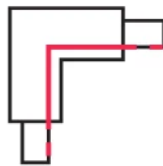
EAN: 5905378210653

**Verbinder L für 3-Phasen-Stromschiene
LUMICANTO links Schwartz mit
Einspeisemöglichkeit PRIME**

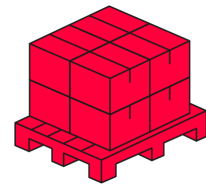
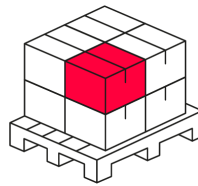
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Breite	100 mm
Höhe	30 mm
Länge	100 mm
Gewicht	0,09 kg

Großverpackung

Menge	100
Breite	250 mm
Höhe	220 mm
Länge	400 mm
Volumen	0,022 m ³
Gewicht	9,6 kg

Europalette

Palettenhöhe	1760 mm
Menge in der Schicht	900
Anzahl der Schichten	8
Großmengen	7200
Waage	691,2 kg

LED line PRIME

Code: 210653

EAN: 5905378210653

**Verbinder L für 3-Phasen-Stromschiene
LUMICANTO links Schwartz mit
Einspeisemöglichkeit PRIME**

Beispielanwendung