

LED line PRIME

Code: 210677

EAN: 5905378210677

**Verbinder T für 3-Phasen-Stromschiene LUMICANTO links Weiß mit Einspeisemöglichkeit PRIME**

Der T-Anschluss für die weiße LUMICANTO Schiene mit PRIME Netzteil ist eine innovative, hochwertige Lösung. Es wurde für eine einfache Integration in Beleuchtungssysteme konzipiert. Dank der Verwendung von wetterbeständigen Materialien und der Schutzklasse IP20 bietet sie eine langlebige Funktionalität unter verschiedenen Bedingungen. Seine elektrischen Parameter umfassen Arbeitsspannung 220-240V DC und Nennstrom 16A.



**Technische Daten**

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

Parameter	Wert
Betriebstemperatur	5÷40
Höhe	32
Anschluss an die Stromversorgung	Ja
Gleichwertig	XTS 39
Farbe	Weiss
Material (Gehäuse)	Kunststoff

LED line PRIME

Code: 210677

EAN: 5905378210677

**Verbinder T für 3-Phasen-Stromschiene  
LUMICANTO links Weiß mit  
Einspeisemöglichkeit PRIME**

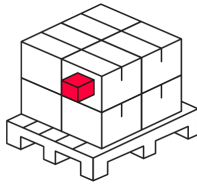
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

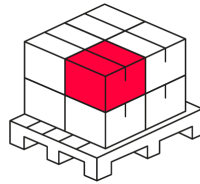


Logistikdaten



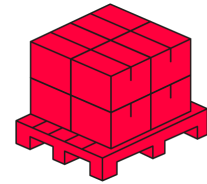
**Einzelverpackung**

Breite	160 mm
Höhe	30 mm
Länge	100 mm
Gewicht	0,14 kg



**Großverpackung**

Menge	50
Breite	250 mm
Höhe	200 mm
Länge	300 mm
Volumen	0,015 m <sup>3</sup>
Gewicht	7,35 kg



**Europalette**

Palettenhöhe	1750 mm
Menge in der Schicht	800
Anzahl der Schichten	7
Großmengen	5600
Waage	823,2 kg

---

LED line PRIME

Code: 210677

EAN: 5905378210677

**Verbinder T für 3-Phasen-Stromschiene  
LUMICANTO links Weiß mit  
Einspeisemöglichkeit PRIME**

---

**Beispielanwendung**