

LED line PRIME

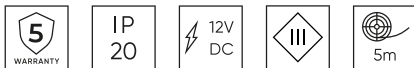
Code: 477132

EAN: 5907777477132

**LED-Streifen 600/5m SMD 12V 2700K  
9,6W IP20 8mm 5m 960lm/m PRIME**



Die 600 SMD 12V 2700K 9.6W LED Linie PRIME ist eine innovative Lichtquelle, die warmes weißes Licht bei einer Farbtemperatur von 2700K ausstrahlt. Es verfügt über 600 SMD-Dioden, die hervorragende Lichtleistung und sogar Lichtverteilung auf einer Länge von 5 Metern bietet. Mit der Möglichkeit, durch PWM zu dimmen, passt es perfekt die Intensität der Beleuchtung auf individuelle Bedürfnisse.



**Technische Daten**

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	5
Leistung	• 9.6 W / m
Farbtemperatur des Lichts	• 2700 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Schneideabschnitt	2,5 cm
Lichtausbeute	100
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0,9
Dimmfunktion	PWM

Parameter	Wert
Kabellänge	200 mm
Lichtstrom (Meter)	960
Strom (Meter)	0,8
Abstrahlwinkel	120
Diodentyp	SMD 2835
Anzahl der LEDs	600
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	120
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Betriebstemperatur	-25÷45
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	2,5

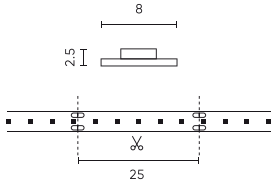
LED line PRIME

Code: 477132

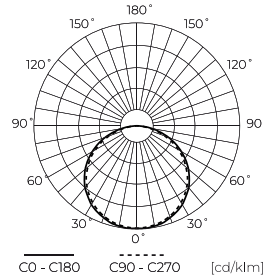
EAN: 5907777477132

**LED-Streifen 600/5m SMD 12V 2700K  
9,6W IP20 8mm 5m 960lm/m PRIME**

**Technische Zeichnung**



**Lichtverteilung**



**Zusätzliche Produktfotos**

**Logistikdaten**



**Einzelverpackung**

Menge	5 m
Breite	153 mm
Höhe	15 mm
Länge	153 mm
Gewicht	0,11 kg

**Großverpackung**

Menge	40
Breite	320 mm
Höhe	180 mm
Länge	360 mm
Volumen	0,020 m <sup>3</sup>
Gewicht	5,1 kg
Kommentare	

**Europalette**

Menge	12000 m
Palettenhöhe	1800 mm
Menge in der Schicht	240
Anzahl der Schichten	10
Großmengen	2400
Waage	331 kg

---

LED line PRIME

Code: 477132

EAN: 5907777477132

**LED-Streifen 600/5m SMD 12V 2700K  
9,6W IP20 8mm 5m 960lm/m PRIME**

---

**Beispielanwendung**