

LED line PRIME

Code: 477194

EAN: 5907777477194

**LED-Streifen 300/5m SMD 12V 4000K  
4,8W IP20 8mm 50m 480lm/m PRIME**



LED-Streifen 300 SMD 12V 4000K 4.8W 50m LED-Linie ist eine hochwertige Beleuchtung, die sich durch hervorragende technische Parameter auszeichnet. Dank der Verwendung von 300 SMD-Dioden und Lichtfarbentemperatur von 4000K bietet das Produkt natürliches und angenehmes Licht. Es bietet Lichtleistung von 80 lm/W und die Möglichkeit, durch PWM zu dimmen. L70B50 ist 30.000 Stunden.



**Technische Daten**

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Garantie	5
Leistung	• 4.8 W / m
Spannung	• 12 V DC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Schneideabschnitt	5 cm
Lichtausbeute	80
Lumenerhaltungsfaktor	0,96
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Dimmfunktion	PWM

Parameter	Wert
Kabellänge	200 mm
Lichtstrom (Meter)	480
Strom (Meter)	0,4
Abstrahlwinkel	120
Diodentyp	SMD 3528
Anzahl der LEDs	300
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	60
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Betriebstemperatur	-25÷45
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	2,5

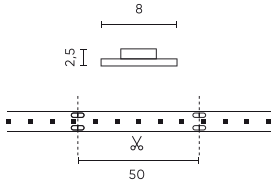
LED line PRIME

Code: 477194

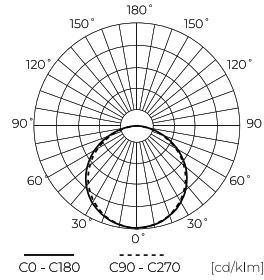
EAN: 5907777477194

**LED-Streifen 300/5m SMD 12V 4000K  
4,8W IP20 8mm 50m 480lm/m PRIME**

**Technische Zeichnung**



**Lichtverteilung**



**Zusätzliche Produktfotos**

**Logistikdaten**



**Einzelverpackung**

Menge	50 m
Breite	153 mm
Höhe	15 mm
Länge	153 mm
Gewicht	0,746 kg

**Großverpackung**

Menge	20
Breite	520 mm
Höhe	350 mm
Länge	520 mm
Volumen	0,094 m <sup>3</sup>
Gewicht	15,18 kg
Kommentare	

**Europalette**

Menge	10000 m
Palettenhöhe	1750 mm
Menge in der Schicht	40
Anzahl der Schichten	5
Großmengen	200
Waage	208 kg

---

LED line PRIME

Code: 477194

EAN: 5907777477194

**LED-Streifen 300/5m SMD 12V 4000K  
4,8W IP20 8mm 50m 480lm/m PRIME**

---

**Beispielanwendung**