

LED line PRIME Code: 476876 EAN: 5907777476876

# LED line® Streifen 600 SMD 24V 6000K 14,4W













#### **Technische Daten**

Parameter	Wert
Lichtausbeute	100 lm/W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
MacAdam Schritte	≤3
Schutzart	IP20
Garantie	5
Dimmfunktion	PWM
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Mindestabnahmemenge	5
Lebensdauer L70B50	50 000
Kabellänge	200 mm
Leistung (Meter)	14,4
Lichtstrom (Meter)	1440
Strom (Meter)	0,6
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Anzahl der Meter pro Rolle	5
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Abstrahlwinkel	120 °

Parameter	Wert
Diodentyp	SMD2835
Anzahl der LEDs	600
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	120
Schneideabschnitt	5
Klebebandtyp	3M 300 LSE
MacAdam Schritte	<b>≤</b> 3
Betriebstemperatur	-25÷45 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Länge	5000 mm
Breite	10 mm
Höhe	1,3 mm
Energieklasse	A++
Spannung	• 24 V DC
Farbtemperatur des Lichts	• 6000 K

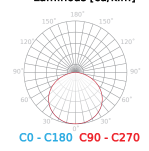


LED line PRIME Code: 476876 EAN: 5907777476876

### LED line® Streifen 600 SMD 24V 6000K 14,4W

#### Maße Lichtverteilung

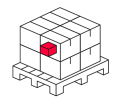
#### Luminous [cd/klm]



#### Zusätzliche Produktfotos

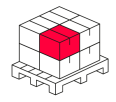


#### Logistikdaten



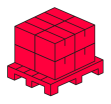
#### Einzelverpackung

Breite	153 mm	
Höhe	15 mm mm	
Länge	153 mm mm	
Gewicht	0,12 kg kg	
	100	



#### Großverpackung

Stückzahl/Band in Meter Packung zb	200 szt.
Breite	630 mm mm
Höhe der Sammelverpackung	300 mm
Länge	490 mm mm
Gewicht	5,4 kg kg
Volumen	0,092 m3 m3



#### Europalette

Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	12000 m
Menge Euro-Sammelpalette	2400 szt.
Gewicht einer Europalette	89,8 kg
Palettenhöhe	1800 mm
Menge in 1 Schicht	400 szt.
Anzahl der Schichten	6

### MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD



LED line PRIME Code: 476876 EAN: 5907777476876

# LED line® Streifen 600 SMD 24V 6000K 14,4W

Beispielanwendung