

LED line PRIME

Code: 248238

EAN: 5901583248238

**LED-Streifen 750/5m SMD 12V RGB
14,4W IP20 DIGITAL P943 10mm 5m
PRIME**

LED Streifen 300 SMD 12V RGB 14.4W DIGITAL P943 von LED Linie PRIME ist eine fortschrittliche Lichtquelle, ausgestattet mit 60 SMD5050 Dioden pro Meter, die eine ausgezeichnete Intensität und gleichmäßige Verteilung von RGB-Farben bietet. Die verwendete Technologie macht es einfach, die Helligkeit mit dem P943 IC Dimmer einzustellen. Hochwertiges 2 mm dickes Laminat und 3M Klebeband garantieren Zuverlässigkeit und Einfachheit der Montage.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	5
Leistung	• 14.4 W / m
Spannung	• 12 V DC
Lichtfarbe	RGB (vielfarbig)
Schutzart	IP20
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Schneideabschnitt	5 cm
Lebensdauer L70B50	50 000 h
L80B* – Unterschied B10–B50 ≈ 1 % (laut LightingEurope) – vernachlässigbar	35000 h
Dimmfunktion	SPI
Strom (Meter)	1,2
Abstrahlwinkel	120

Parameter	Wert
Diodentyp	SMD5050
Kompatibler Dimmer	P943 IC
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	60
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Lebensdauer	100 000 h
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷45
Für den Innenbereich	Innenbereich
Höhe	2,5

LED line PRIME

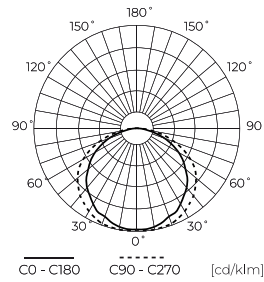
Code: 248238

EAN: 5901583248238

**LED-Streifen 750/5m SMD 12V RGB
14,4W IP20 DIGITAL P943 10mm 5m
PRIME**

Technische Zeichnung

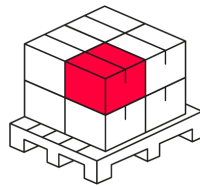
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	5 m
Breite	153 mm
Höhe	15 mm
Länge	153 mm
Gewicht	0,146 kg
Kommentare	

Großverpackung

Menge	40
Breite	320 mm
Höhe	180 mm
Länge	360 mm
Volumen	0,020 m ³
Gewicht	5,96 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	12000 m
Palettenhöhe	1800 mm
Menge in der Schicht	240
Anzahl der Schichten	10
Großmengen	2400
Waage	415 kg

LED line PRIME

Code: 248238

EAN: 5901583248238

**LED-Streifen 750/5m SMD 12V RGB
14,4W IP20 DIGITAL P943 10mm 5m
PRIME**

Beispielanwendung