

Produktinfo

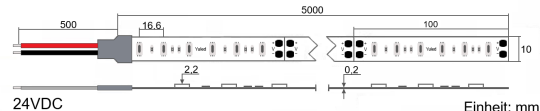
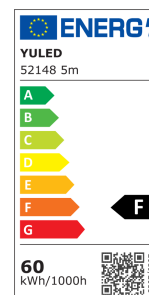
Artikel:
LED Flex Stripe 5m neutralweiß (3970K)
5050 SMD 60 LEDs/m 24V IP65

Artikel-Nr.:
52148

EAN
4260238071623

Hersteller:
YULED

Preis:
49,90 €
Inhalt: 5 Lfd. Meter (9,98 € * / 1 Lfd. Meter)
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Farbmischung:	einfarbig
Farbtemperatur:	3970K
Betriebsspannung:	24V DC
Nennleistung pro Meter:	12,1W/m
Lichtstrom pro Meter:	1200lm/m
Nennstrom pro Meter:	0,5A
Schnittmarken:	alle 100mm
Energieeffizienzklasse:	F
Dimmbar:	Ja
Farbwiedergabe Ra:	CRI >82
LED Chip:	SMD 5050
Abstrahlwinkel:	120°
Schutzart:	IP65
Anschlüsse:	2 x 50cm Kabel
Abstand LED:	16,6mm
Biegeradius:	30mm
LEDs pro Meter:	60
Breite PCB:	10mm
Abmessungen:	5000 x 10 x 2,2mm

Produktbeschreibung

Die Standardvariante der YULED™ LED Streifen, mit kleiner Bestückung aber identisch hoher Qualität und Zuverlässigkeit wie bei allen YULED™ LED Streifen.

Die YULED LED Stripes repräsentieren die neueste Generation einfarbiger, neutralweißer LED Beleuchtungsstreifen. Der Stripe verfügt über je 60x 3528 SMD LEDs pro Meter (Total: 300 LEDs / 5m) und ist stufenlos dimmbar.

Alle unsere YULED™ LED Stripes zeichnet eine außerordentlich hochwertige Verarbeitungsqualität aus und sind für den konstanten Dauereinsatz im gewerblichen als auch privaten Gebrauch bestens gerüstet. Ein sorgfältiger Binning-Prozess

gewährleistet eine konstante Performance der Stripes mit einem identischen Leistungsniveau aller Parameter. Zur einfachen Montage sind alle YULED™ LED Stripes rückseitig mit doppelseitigen, wärmeleitenden 3M Klebeband ausgestattet und bieten zusätzlich den Vorteil von beidseitig je 50cm offenen Kabelenden, welche eine flexible Installation gewährleisten.

Ab einer Mindestbestellmenge von 30 Laufmetern können wir Ihnen Ihren gewünschten LED Stripe in Ihrer individuellen Wunschlänge anfertigen. Auch weitere Konfigurationen sind möglich.

Sprechen Sie uns einfach an und lassen Sie sich von unseren Experten Ihr persönliches Angebot erstellen.

YULED™ LED Flex-Stripes ...professionelle LED Beleuchtung für den professionellen Einsatz.