

Produktinfo

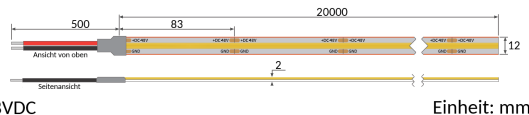
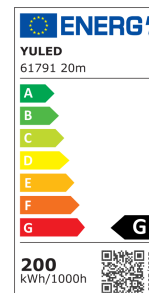
Artikel:
LED 12mm COB Flex Stripe 20m
504LEDs/m 3000K 48V 10W/m CRI >90
Lichtlinie

Artikel-Nr.:
61791

EAN
4260504572052

Hersteller:
YULED

Preis:
229,90 €
Inhalt: 20 Lfd. Meter (11,50 € * / 1 Lfd.
Meter)
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Farbmischung:	einfarbig
Farbtemperatur:	3000K
Betriebsspannung:	48V DC
Nennleistung pro Meter:	10W/m
Lichtstrom pro Meter:	920lm/m
Nennstrom pro Meter:	0,02A
Schnittmarken:	alle 83mm
Energieeffizienzklasse:	G
Dimmbar:	Ja
Farbwiedergabe Ra:	CRI >91
LED Chip:	COB
Abstrahlwinkel:	180°
Schutzart:	IP20
Anschlüsse:	2 x 50cm Kabel
LEDs pro Meter:	504
Breite PCB:	12mm
Abmessungen:	20000 x 12 x 2mm

Produktbeschreibung

Der 48V COB Flex LED Stripe bietet die perfekte Lösung, um die bis zu 20m mit nur einer Einspeisung zu betreiben. Dabei bleibt das gleichmäßige Lichtbild bestehen, ohne die Streuung und Lichtabgabe negativ zu beeinflussen. COB LED Streifen eignen sich besonders für diejenigen, die auf der Suche nach einem durchgängig, homogenen Lichtbild sind. Einzelne Lichtpunkte sind so nicht sichtbar. Sie erreichen hiermit eine sehr gleichmäßige und hochwertige Streuung.

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.
Das 12mm breite Lichtband wird auch gerne in flachen Aluprofilen befestigt. Mit dem rückseitigen Klebestreifen (3M Kleber) welchen Sie standartmäßig auf allen unsere LED Stripes finden, wird der Streifen einfach, schnell und sauber in das Alu-Profil angebracht.

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, dann wenden Sie sich an unsere Fachberater. Wir sind Ihnen gern behilflich!