

Produktdatenblatt | LED-Strips

Artikelnummer:	LSTRSB202415002240	
Serienname:		
EAN:	4037293008181	
Zolltarif:	94054099900	

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED-Strip • IP20 • 24V/DC • 10W/m • 950Im/m • 300LED/m • 5m-Rolle • 4000K • max. Einspeiselänge: 8m



Kürzbarer und flexibler LED-Strip mit hochleistungs LED-Chips. Die auf diesem Strip verbauten superbright LED-Chips erreichen im Vergleich zu herkömmlichen LED-Chips eine deutlich höhere Lichtausbeute bei gleicher Leistungsaufnahme, bzw. vergleichbare Lichtausbeute bei geringerer Leistungsaufnahme. Dadurch lassen sich die verschiedensten Anwendungen, wie z.B. direkte oder indirekte Beleuchtung für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Flur, etc. noch Energiesparender umsetzen. Auch Projekte mit gehobenen Ansprüchen bezüglich der Lichtausbeute lassen sich mit diesen Strips realisieren. Wichtig: Um ein überhitzen des Strips zu vermeiden, darf dieser nur auf wärmeleitenden Untergründen verbaut werden, vorzugsweise auf –bzw. in Aluminiumprofilen. Exaktes Binning erlaubt Farbtoleranzen von maximal +/-50K. Die Lichtausbeute beträgt 950lm pro Meter.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Montageart	Aufbau/Einbau	
Schutzklasse	III	
Breite (mm)	10,00	
Ausführung	Band	
Anschlussart	löten	
Ausstrahlungswinkel (°)	120,00	
Spannungsart	DC	
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	
Selbstklebend	ja	
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	
Polzahl	2,00	
Länge (mm)	5.000,00	
Höhe/Tiefe (mm)	1,20	
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	
Schutzart (IP)	IP20	
·	·	

Mit Schutzabdeckung	nein
Lampenleistung je Meter (W)	10,00
Länge der einzelnen Abschnitte (mm)	20,00
Mit Anschlussset	nein
Mit Endstück	nein
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	300,00
Lampenspannung (V)	24,00
Farbtemperatur (K)	4.000,00
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom je Meter (lm)	950,00
Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C (h)	54.000,00
Energieeffizienzklasse des	
fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)