

Produktdatenblatt | LED-Strips

Artikelnummer:	LSTRSB6824602801
Serienname:	
EAN:	4037293008235
Zolltarif:	94054039900



Artikelbeschreibung

LED-Strip ■ IP68 ■ 24V/DC ■ 19,2W/m ■ 1728lm/m ■ 120LED/m ■ 5m-Rolle ■ 6000K ■ max. Einspeiselänge: 5m ■ UV-, Chlor-, Salzwasser- beständig

Kürzbarer und flexibler LED-Strip mit hochleistungs LED-Chips. Dank der auf dem Strip verbauten LED-Chips lassen sich verschiedenste Anwendungen, wie z.B. direkte oder indirekte Beleuchtung für Wohnzimmer, Schlafzimmer, Flur, Bad, etc. energiesparend und effizient umsetzen. Auch Projekte mit gehobenen Ansprüchen bezüglich der Lichtausbeute lassen sich mit diesen Strips realisieren. Dank der gegebenen Schutzart kann der Strip auch unter Wasser eingesetzt werden. Da der Strip außerdem UV-, Chlor, Salzwasser-, und Lösemittel- beständig ist (nicht Meerwasserbeständig), sind im Vergleich zu anderen Strips unzählige weitere Einsatzmöglichkeiten gegeben. Wichtig: Um ein überhitzen des Strips zu vermeiden, darf dieser nur auf wärmeleitenden Untergründen verbaut werden, vorzugsweise auf –bzw. in Aluminiumprofilen. Die Lichtausbeute beträgt 1728lm pro Meter.

Technische Spezifikation (ETIM 6)

Farbe	weiß	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Breite (mm)	14,00	Schutzart (IP)	IP68
Ausführung	Band	Lampenleistung je Meter (W)	19,20
Höhe (mm)	7,00	Länge der einzelnen Abschnitte (mm)	50,00
Ausstrahlungswinkel (°)	120,00	Mit Anschlussset	nein
Spannungsart	DC	Mit Endstück	nein
Lampenspannung (V)	24,00	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120,00
Selbstklebend	ja	Farbtemperatur (K)	6.000,00 bis 6.000,00
Länge (mm)	5.000,00		