

## Produktdatenblatt | LED-Strips

Artikelnummer: **LSTRSB6824603540**

EAN: 4037293022569

Zolltarif: 94054039900

**5 Jahre Garantie**

### Artikelbeschreibung

LED-Strip ■ IP68 ■ 24V/DC ■ 9,6W/m ■ 651lm/m ■ 120LED/m ■ 5m-Rolle ■ 4000K ■ UV-, Chlor-, Salzwasser- und Lösemittel-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. Exaktes Binning erlaubt Farbtoleranzen von maximal +/-50K. Die Lichtausbeute beträgt 651lm 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)	9,60
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)	4.000,00 bis 4.000,00
Länge (mm)	5.000,00		