

Produktdatenblatt | LED-Strips

Artikelnummer:	ICSB202430283025M
EAN:	4037293022774
Zolltarif:	94054099900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED-Strip ■ IP20 ■ 24V/DC ■ 5W/m ■ 90lm/m
 ■ 60LED/m ■ 25m-Rolle ■ blau (470nm) ■ IC-Chips
 ■ max. 25m Strip-Länge je Einspeisung

Kürzbarer und flexibler LED-Strip mit hochleistungs-LED-Chips und Strom-Konstanter. Die auf diesem Strip zusätzlich verbauten IC's (Strom-Konstanter) senken den Energieverbrauch im Vergleich zu den anderen super-bright-LED-Strips. 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 90lm pro Meter, Wellenlänge: 470nm.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Farbe	blau	Länge (mm)	25.000,00
Breite (mm)	10,00	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Ausführung	Band	Schutzart (IP)	IP20
Höhe (mm)	2,50	Lampenleistung je Meter (W)	5,00
Ausstrahlungswinkel (°)	120,00	Länge der einzelnen Abschnitte (mm)	83,33
Spannungsart	DC	Mit Anschlussset	nein
Lampenspannung (V)	24,00	Mit Endstück	nein
Selbstklebend	ja	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60,00