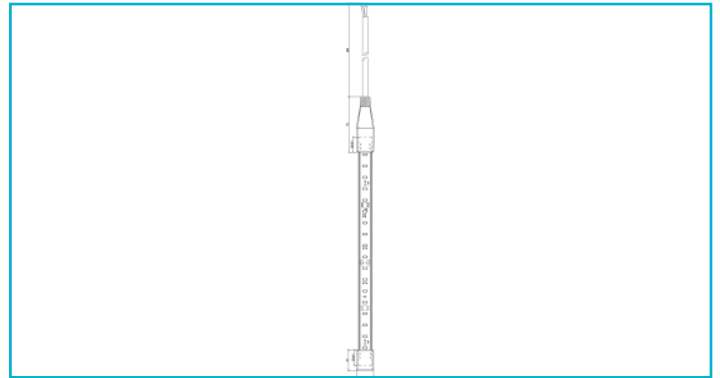
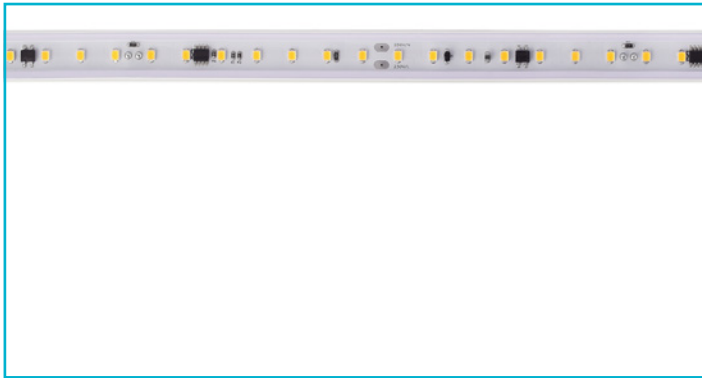


**LED Stripe**  
**Long Run, SMD, 230V-14W, 4000K, 15m, Silikon**


Die 230V LED-Stripes sind hervorragend geeignet, wenn die Anforderungen und Schwerpunkte auf flexible, wassergeschützte und lang zu beleuchtende Strecken in Innen- und Außenbereichen liegen. Die Auslieferung erfolgt anschlussfertig mit montierten IP44 Konturenstecker und vergossener Endkappe. Anwendungen von großen Strecken, wie an Gebäuden oder Hotelflure können am Stück bis zu 50m betrieben werden.

**Besonderheiten**

- 230V Direktanschluss
- anschlussfertig mit IP 44 Konturenstecker und Endkappe
- zu betreibende Gesamtlänge bis zu 50 m
- inkl. Montagematerial

<b>Gehäusematerial</b>	Kupfer	<b>Länge</b>	15000 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Breite</b>	17 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	Silikon	<b>Höhe</b>	13,2 mm
<b>Montageort</b>	Innen, Außen	<b>Breite Schlauch</b>	17 mm
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung	<b>Höhe Schlauch</b>	13,2 mm
<b>Leistungsaufnahme 1m</b>	14 W	<b>Länge Endkappe</b>	27 mm
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Breite Endkappe</b>	21,8 mm
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Höhe Endkappe</b>	18 mm
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja	<b>Artikelgewicht</b>	3679 g
<b>Leitungsende Primär</b>	Netzstecker IP44	<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 60 °C
<b>Leitungslänge Primär</b>	3 m	<b>Lagertemperatur</b>	-15 bis 50 °C
<b>Anschlussart nach Norm</b>	Typ Z	<b>IP Schutzart Leuchte</b>	IP 65
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Nein	<b>IP Schutzart Stecker</b>	IP 44
<b>Dimmbar</b>	Nein	<b>IP Ausführung</b>	PVC Hülle
<b>Anzahl Kanäle</b>	1	<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	6 STK
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	10 STK
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß (NW)	<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	6 STK
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K	<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	10 STK
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80	<b>Energieverbrauch</b>	14 kWh/1000h
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad	<b>EEI</b>	E
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Lichtstrom 1m</b>	1596 lm		
<b>Lichtausbeute 1m</b>	114 lm/W		
<b>LED/Meter</b>	82		
<b>Segment Länge</b>	166,7 mm		
<b>Segment LED Anzahl</b>	14		
<b>LED Abstand</b>	11,9 mm		
<b>Biegeradius min.</b>	150 mm		
<b>zu betreibende Gesamtlänge max.</b>	50 m		

