



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>Höhe</b>	13,2 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Breite Schlauch</b>	17 mm
<b>Material Lichtaustritt</b>	Silikon	<b>Höhe Schlauch</b>	13,2 mm
		<b>Länge Endkappe</b>	27 mm
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung	<b>Breite Endkappe</b>	21,8 mm
<b>Leistungsaufnahme 1m</b>	14 W	<b>Höhe Endkappe</b>	18 mm
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Artikelgewicht</b>	3679 g
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja	<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 60 °C
<b>Leitungsende Primär</b>	Netzstecker IP44	<b>Lagertemperatur</b>	-15 bis 50 °C
<b>Leitungslänge Primär</b>	3 m	<b>IP Schutzart Leuchte</b>	IP 65
<b>Anschlussart nach Norm</b>	Typ Z	<b>IP Schutzart Stecker</b>	IP 44
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	3 m	<b>IP Ausführung</b>	PVC Hülle
<b>Dimmbar</b>	Nein		
<b>Anzahl Kanäle</b>	1	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
		<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	<b>Energieverbrauch</b>	14 kWh/1000h
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)	<b>EEL</b>	F
<b>Farbtemperatur</b>	2700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Lichtstrom 1m</b>	1442 lm		
<b>Lichtausbeute 1m</b>	103 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		
<b>Länge</b>	15000 mm		
<b>Breite</b>	17 mm		