

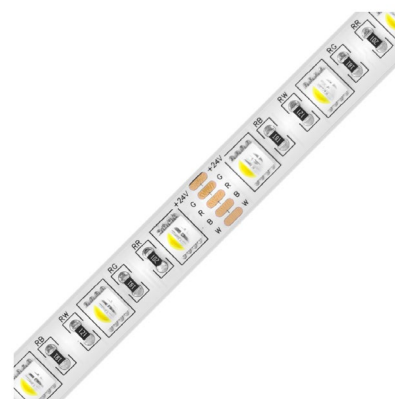
Produktdatenblatt | LED-Strips

Artikelnummer:	SK6724150509902
Serienname:	
EAN:	4037293016841
Zolltarif:	94054039900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED-Strip ■ IP67 ■ 24V/DC ■ 17W/m ■ max. 735lm/m ■ 60LED/m ■ RGBW(3000K) ■ Teilungsmaß: 100mm ■ max. Einspeiselänge: 5m ■ UV-beständig ■ SDCM <3



Der LED-Strip kann in jeder Wunschlänge (Angabe in Meter), bis maximal 10m, unter Beachtung des Teilungsmaßes von 100mm konfektioniert werden. Die maximale Einspeiselänge bei einseitiger Einspeisung beträgt 5m. Der konfektionierte Strip wird standardmäßig einseitig mit einer 0,5m langen Anschlussleitung (Kabelquerschnitt: 0,3mm²) ausgeliefert. Wichtig: Um ein Überhitzen des Strips zu vermeiden, darf dieser nur auf wärmeleitenden Untergründen verbaut werden, vorzugsweise auf bzw. in Aluminiumprofilen. Die weiß-Farbtemperatur beträgt 3000K. Die maximale Lichtausbeute beträgt 415lm im RGB-Modus und 320lm im Weiß-Modus.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Montageart	Aufbau/Einbau	Lampenleistung je Meter (W)	17,00
Schutzklasse	III	Länge der einzelnen Abschnitte (mm)	100,00
Breite (mm)	14,00	Mit Anschlusset	nein
Ausführung	Band	Mit Endstück	ja
Anschlussart	löten	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60,00
Ausstrahlungswinkel (°)	120,00	Lampenspannung (V)	24,00
Spannungsart	DC	Farbtemperatur (K)	3.000,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	Lichtfarbe	RGBW
Selbstklebend	ja	Lichtstrom je Meter (lm)	735,00
Polzahl	5,00	Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C (h)	50.000,00
Höhe/Tiefe (mm)	7,00	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar		
Schutzart (IP)	IP67		
Mit Schutzabdeckung	nein		