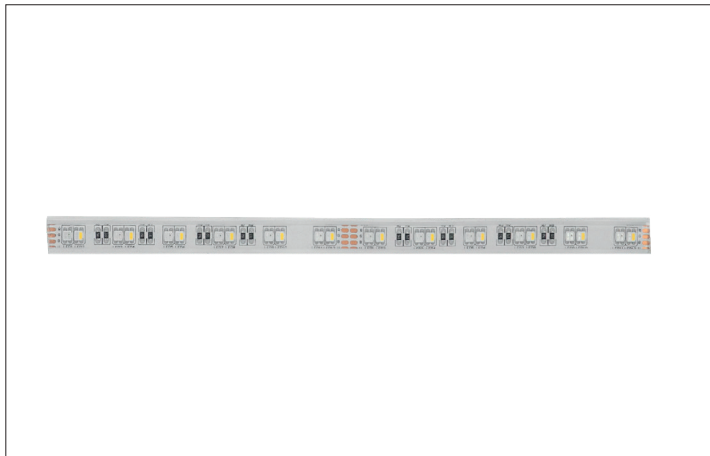


LED-RGBW-Flexplatine 17W /m

Artikel-Nr. 18573002



LED-RGBW-Flexplatine 17W /m, RGBW, . Länge: 5000.0 mm, Lampenleistung je Meter: 17.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 290.0 lm/m, Schutzart: IP67, Schutzklasse: III, Spannung: 24 V , Abstrahlwinkel: 120.0 °, 120 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 16,66mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 mm eingekürzt werden. Beim Kürzen der LED-Flexplatine muss der IP-Schutz Bauseits wieder hergestellt werden. Die Maximale Systemlänge von 5.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

Artikel-Nr.	18573002
Preis	512,00 €
Stand:	27.05.2020 19:39

Energieeffizienzklasse	A
Farbe	RGBW
Lichtstrom je Meter	290 lm/m
Lampenleistung je Meter	17 W/m
Leistung fix	85 W
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	12,7 mm
Höhe	5 mm
Länge der einzelnen Abschnit-	100 mm
te	

Schutzart	IP67
Schutzklasse	III
Short Pitch	16,66 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro	120 Stk
Meter	
Spannung	24 V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C