

LED CRI940 NewLux MiniAMP - Flexband, 24V, 10W, IP20, 8mm, 250cm, neutralweiss

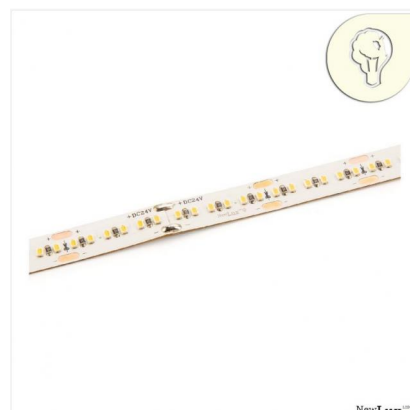
Artikelnummer: 246675

Produktspezifikation:

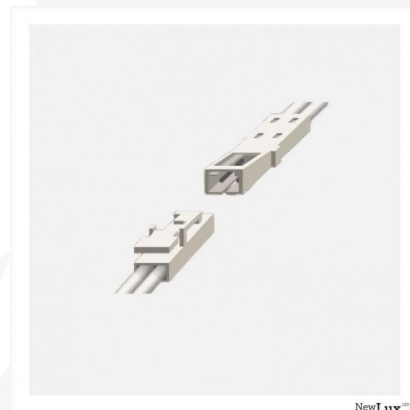
Material:	NewLux Platine
Höhe in mm:	2.0
Breite in mm:	8.0
Länge in mm:	2500.0
Spannung:	24V DC
Lichtleistung in Watt:	10 W/m
Nennleistung in Watt:	10 W/m
Farbtemperatur:	4000K
Winkel:	120°
Lumen:	950 lm/m
Farbwiedergabe:	>90
Schaltzyklen:	30000
Anlaufzeit:	0.001000
Energieklasse:	G
Oberflächentemperatur:	39°
Kühlkörpertemperatur:	36°
Umgebungstemperatur:	-20 - 40°C
Betriebsstunden lt. Hersteller:	50000
Schutzart:	IP20
Dimmbar:	Ja
Dimmspezifikation:	dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

Besonderheiten:
 Trennstelle ..mm zu je .SMD, 1 Rolle = ..m, Längentoleranz 2%, max. Flexbandlänge pro Einspeisung ..m nicht ohne ausreichende passive Kühlung betreiben, Flexbandlänge pro Einspeisung: ..

Inkl. Leuchtmittel:	Ja
Innenbereich:	Ja
Produktfamilie:	NewLux MiniAMP - Flexband
Garantie in Jahren:	5
Produkt Homepage	
LightLineLed Homepage:	



NewLux™



NewLux™