

Artikel **TunableWhite LED Strip 18W/m**

Model **2600 - 5500K**

Art.Nr. **190060**

## Alle Modelle der Serie

> 2600 - 5500K



## Beschreibung

Nur solange Vorrat.

### Einstellbare Farbtemperatur mit guter Mischung

Das mit doppelfarbigen LEDs (tunable white) bestückte LED-Band lässt sich mittels separatem Controller zwischen verschiedenen Weissstönen stufenlos einstellen. Diese Spezial LED hat eine doppelte Kammer, welche jeweils mit einer warmweissen bzw. kaltweissen LED bestückt ist.

### Anwendung:

Ideal für flache Profile, Produktebeleuchtung für wechselnde Exponate.

### Montage:

Der dünne, doppelagige Flexprint lässt sich in engen Radien biegen und ist für eine schnelle Montage mit einem hochwertigen, doppelseitigen 3M-Klebeband ausgerüstet. Der LED-Streifen kann bei jeder Markierung geschnitten werden. Jedes Teilstück funktioniert als eigenständiges Element.

## Spezifikationen

Abstand LEDs	8 mm
Anzahl LEDs pro Meter	120 LED/m
Anzahl LEDs pro Schnittstück	6 LEDs
Bandbreite	10 mm
Bandhöhe	2 mm
Effizienz	85 lm/W
Farbtemperatur	2600 - 5500 K
Farbwiedergabe (CRI/Ra), min.	>90
Leistung/Meter	9+9 W/m
Lichtstrom/Meter	765+765 lm/m
Länge Schnittstück	50 mm
Maximale Bandlänge pro Einspeisung	5 m
Schutzart	-
Spannung	24 V
Strom/Meter	0.38 + 0.38 A/m

## Anschluss



### Ohne Anschluss

Nur Schnitt (kein Anschluss)



### Kabelanschluss

Graues Kabel angelötet am LED Streifen.



### Litzenanschluss

Litzen (einzeln) am LED Streifen angelötet

## Weitere Bilder



## Zubehör



### LED Strip Primer Set

Art.Nr. 812002



### TunableWhite DALI DT8 Dimmer

Art.Nr. 303300