



# LED STREIFEN

CRI  
>80Ra

IP64 CE RoHS TÜV

LED Streifen werden als Akzentbeleuchtung verwendet und ermöglichen einen vielfältigen Einsatz. Haupteinsatz ist eine indirekte Beleuchtung, die ein homogenes Leuchtband erzeugt um Objekte und Raumkanten hervorzuheben. Die geringen Abmessungen und die sehr geringe Wärmeentwicklung ermöglichen eine Anwendung auf kleinstem Raum. Der Kreativität des Anwenders sind durch die Flexibilität der LED streifen keine Grenzen gesetzt.

## LICHTSTÄRKE

7,2W	600lm/m	3000lm
9,6W	820lm/m	4100lm
14,4W	1220lm/m	6100lm *
21,6W	1830lm/m	9150lm
28,8W	2450lm/m	12250lm

## LICHTFARBEN

Warm Weiß	2800k - 3500k	WW
Tageslicht	4000k - 4500k	DW
Reines Weiß	5000k - 6500k	NW
Kaltes Weiß	6500k - 7000k	CW

## STEUERUNGEN

(nicht im Lieferumfang)

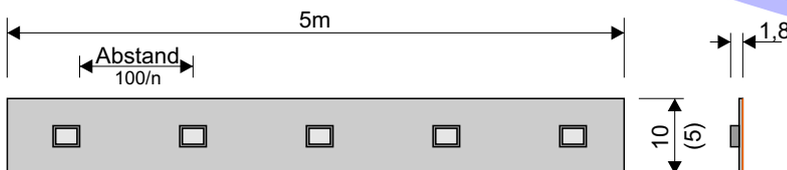
Standard	Netzschalter	ST
Funk	Handsender	RF
DALI	Busleitung	DALI
DMX	Busleitung	DMX

## TYPEN

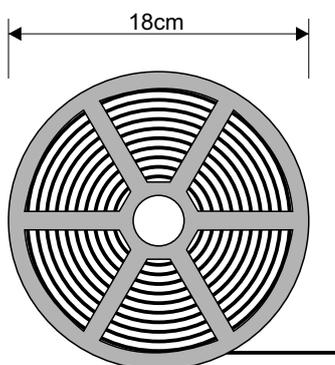
ST-10-LF-30-2835-12-7,2
ST-10-LF-60-2835-12-9,6
ST-10-LF-60-2835-12-14,4
ST-10-LF-120-2835-24-14,4
ST-10-LF-120-2835-24-21,6
ST-10-LF-120-2835-24-28,8
ST-10-RGB-60-5050-12V
ST-10-RGB-60-5050-I

(LF = Lichtfarbe)

## ABMESSUNGEN



Lieferung auf Rolle



\* Standardausführung

## MONTAGE

Indirekte Beleuchtung wird verdeckt auf einen Blechstreifen montiert

