

- Warm White
- Neutral White
- Cold White
- Amber
- Red
- Green
- Blue



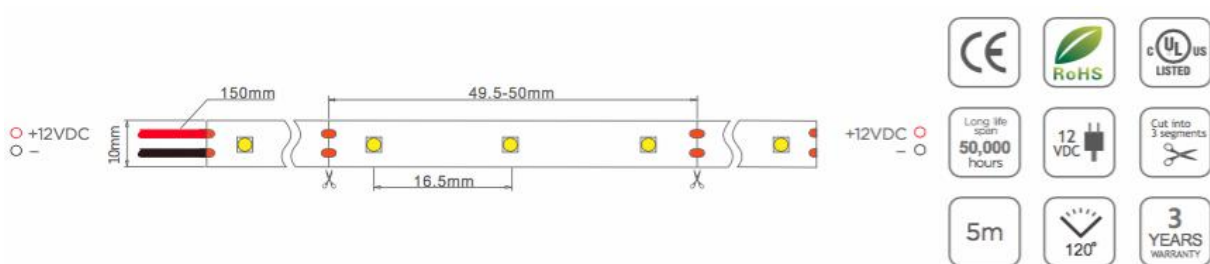
FEATURES

- Mercury free, no UV or IR emissions.
- DC12V/24V
- 12watts/m
- 5000Hrs LED life time
- Dimmable
- CE,Rohs,UL,cUL

SPECIFICATIONS

Length	5 meters/Roll
Power	12watts/m
Width	10mm
LED Qty	60LED/m
Input Voltage	12VDC/24V
Lumen	18-20lm/LED
PCB	2, 3, 4 OZ
CRI	70+, 80+,90+,95+
Waterproof	IP54/IP65/IP67/IP68
Lm/m	960

STRUCTURE



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [LED Lighting Bars and Strips category:](#)

Click to view products by [WISVA OPTOELECTRONICS manufacturer:](#)

Other Similar products are found below :

[ZLF0310W62524](#) [LF1D-F2F-2W-300](#) [HH-SNW320F210W12-COB IP65](#) [HH-SNW320F210W24-COB IP65](#) [HH-SNW528F210W12-COB IP65](#) [HH-SNW528F010W12-COB IP20](#) [HH-SNW528F210W24-COB IP65](#) [HH-SNW528F010W24-COB IP20](#) [HH-SCW320F210W12-COB IP65](#) [HH-SCW320F010W12-COB IP20](#) [HH-SCW528F210W12-COB IP65](#) [HH-SR528F010W12-COB IP20](#) [HH-SR528F010W24-COB IP20](#) [PUUA-100LLL-NK2P](#) [HC-F12V-3535 PCBA](#) [HC-F12V-F50-3L-WS2811](#) [HC-F12V-WS2811-3535](#) [HC-F24V-6L-36LED-W-WS2821/IP20](#) [HC-F5V-144L-144LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-144L-144LED-B-WS2813 IP65](#) [HC-F5V-144L-144LED-W/IP65](#) [HC-F5V-144L-144LED-W-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-30L-30LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-30L-30LED-W-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-60L-60LED-B-WS2813 IP20](#) [HC-F5V-60L-60LED-W-WS2813 IP65](#) [HC-T12V-10L-30LED-W/IP20](#) [HC-T12V-16L-48LED-W/IP20](#) [HC-T12V-16L-48LED-W/IP65](#) [HC-T12V-20L-60LED-W/IP65](#) [LFBHL-SW860-24V-12D83-20](#) [LFBLL-SW860-24V-5S200-20-IC](#) [LFBML-MW827860-24V-12D83-20](#) [LFBML-SW827-24V-6S167-20](#) [LM-SAG1-W2](#) [LMV-MINI-W2](#) [LS-2835W120RN](#) [LS-2835W120RN1](#) [LS-2835W60RN2](#) [LS-2835WW120R-1](#) [LS-2835WW60RN](#) [LS-2835WW60RN3](#) [LS-3014WW60RN](#) [LS-3014WW60RN3](#) [LS-3528W60RN-1](#) [LS-3528W60RN-2](#) [LS-5050F60R-2](#) [LS-5050F60RN-1](#) [LS-5050F60RN-3](#) [LS-5050W30RN](#)