

LED Stripes

Alle LED Stripes sind optional dimmbar und kürzbar für die individuelle LED Beleuchtung. Die passenden Netzteile und Steuergeräte mit Fernbedienung müssen separat entsprechend der Leistung des LED-Stripes mitbestellt werden! Die LED Stripes sind in den Farbtemperaturen 2700 K, 4000 K, 6000 K, RGB und RGB-W erhältlich.



| Artikel-Nr. | Beschreibung | Abmessungen A x B x C* | Leistungs- aufnahme (Watt) | Lichtstrom pro Meter (Lumen) | Farbtemperatur (Kelvin) | EEK |
|-------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---|----------------------------|-----|
| Stripes | | | | | | |
| LXLEDROL5WW | LED Stripes IP20 | 5000 x 10 x 1,5 mm | 12 W / m | 1100 lm | 2700 K | A+ |
| LXLEDROL5NW | LED Stripes IP20 | 5000 x 10 x 1,5 mm | 12 W / m | 1250 lm | 4000 K | A+ |
| LXLEDROL5CW | LED Stripes IP20 | 5000 x 10 x 1,5 mm | 12 W / m | 1100 lm | 6000 K | A+ |
| LXLEDROL5RGB | LED Stripes IP20 | 5000 x 10 x 2,1 mm | 14,4 W / m | 380 lm | RGB | B |
| LXLEDROL5RGB-W | LED Stripes IP20 | 5000 x 12 x 2,1 mm | 17,3 W / m | 380- 630 lm | RGB-W | B |
| LXLEDROL5WW-IP65 | LED Stripes IP65 | 5000 x 12 x 4 mm | 12 W / m | 1000 lm | 2700 K | A+ |
| LXLEDROL5NW-IP65 | LED Stripes IP65 | 5000 x 12 x 4 mm | 12 W / m | 1150 lm | 4000 K | A+ |
| LXLEDROL5CW-IP65 | LED Stripes IP65 | 5000 x 12 x 4 mm | 12 W / m | 1150 lm | 6000 K | A+ |
| LXLEDROL5RGB-IP65 | LED Stripes IP65 | 5000 x 12 x 4 mm | 14,4 W / m | 380 lm | RGB | B |
| Zubehör | | | | | | |
| Artikel-Nr. | Beschreibung | A x B x C* | Watt | Funktion | | |
| LXLRR-2WW | Empfänger für Wandcontroller | 95 x 37 x 20 mm | - | Funk Empfänger für 1-Zonen Wand-Controller LXWP-2WW | | |
| LXLRR-WTC | Empfänger für Wandcontroller RGB | 178 x 46 x 22mm | - | Funk Empfänger für 1 oder 4-Zonen RGB Wand-Controller LXWP-1RGB | | |
| LXDIM-DMX1CH | Controller für Wandcontroller DMX | 178 x 46 x 22mm | - | Funk Empfänger für 4-Zonen DMX Wand-Controller LXWP-4DMX | | |
| LEXV60W24 | LED Stripes Netzteil | 182 x 71,2 x 45 mm | 60 W | 60 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LEXV100W24 | LED Stripes Netzteil | 202 x 71,2 x 45 mm | 100 W | 100 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LEXV150W24 | LED Stripes Netzteil | 244 x 71,2 x 45 mm | 150 W | 150 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LEXV250W24 | LED Stripes Netzteil | 252 x 90 x 45 mm | 250 W | 250 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LDD-IP60/24 | LED Stripes Netzteil dimmbar | 200 x 70 x 46 mm | 60 W | 60 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LDD-IP100/24 | LED Stripes Netzteil dimmbar | 230 x 70 x 46 mm | 100 W | 100 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LDD-IP150/24 | LED Stripes Netzteil dimmbar | 226,5 x 77,5 x 47 mm | 150 W | 150 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |
| LDD-IP200/24 | LED Stripes Netzteil dimmbar | 226,5 x 77,5 x 47 mm | 200 W | 200 Watt Netzteil für den Betrieb von LED Stripes | | |

*Abmessungen: A= Länge, B= Breite, C= Höhe



Email info@luxna-lighting.de



Web luxna-lighting.de



Fernbedienung 1 Zone Funk-Steuerung inkl. Controller „Set“

- LED Funk-Fernbedienung zu Steuerung von LED Stripes. An der Fernbedienung kann die Helligkeit der LED Stripes individuell eingestellt werden.



Fernbedienung RGB Funk-Steuerung inkl. Controller „Set“

- LED Funk-Fernbedienung zu Steuerung von RGB LED Stripes. An der Fernbedienung kann die Helligkeit der RGB LED Stripes individuell eingestellt werden.



Fernbedienung RGB-W Funk-Steuerung inkl. Controller „Set“

- RGB-W LED Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes. Sie können die Intensität und die Farben individuell einstellen.



Fernbedienung RGB 4 Zonen und RGB-W 8 Zonen Funk-Steuerung

- Hochwertige Fernbedienung zur Einstellung der Farbe, Helligkeit sowie von Farbwechselprogrammen
- Systemeinteilung in bis zu 4 oder 8 Zonen.

| Artikel-Nr. | Beschreibung | Funktion |
|-------------|--|--|
| LXSC10 | Verbinder für LED Stripes (fest) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXSC20 | Verbinder für LED Stripes (flexibel) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXSC30 | Eckverbinder für LED Stripes (fest) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXRGBSC10 | Verbinder für RGB Stripes (fest) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXRGBSC20 | Verbinder für RGB Stripes (flexibel) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXRGBSC30 | Eckverbinder für RGB Stripes (fest) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXRGB-WSC10 | Verbinder für RGB-W Stripes (fest) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXRGB-WSC20 | Verbinder für RGB-W Stripes (flexibel) | Clip wird verwendet, um zwei Stripes zu verbinden |
| LXLR-W | Fernbedienung 1-Zone Funk-Steuerung inkl. Controller* | Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes (1-Farbe) |
| LXLR-RGB | Fernbedienung RGB Funk-Steuerung inkl. Controller* | RGB Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes |
| LXLR-RGBW | Fernbedienung RGB-W Funk-Steuerung inkl. Controller* | RGB-W Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes |
| LXLR-4RGB | Fernbedienung RGB 4-Zonen Funk-Steuerung inkl. Controller* | RGB 4-Zonen Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes |
| LXLR-8RGBW | Fernbedienung RGB 8-Zonen Funk-Steuerung inkl. Controller* | RGB-W 8-Zonen Funk-Fernbedienung zur Steuerung von LED Stripes |
| LXWP-2WW | Wand-Controller 1-Zone | Wand-Controller zur Steuerung der LED Stripes (1-Farbe) |
| LXWP-1RGB | Wand-Controller RGB 1-Zone | RGB Wand-Controller zur Steuerung der LED Stripes |
| LXWP-4DMX | Wand-Controller DMX 4-Zonen | DMX Wand-Controller zur Steuerung der LED Stripes |
| LXWP-4RGBW | Wand-Controller RGB-W WiFi 4-Zonen | RGB-W WiFi Wand-Controller zur Steuerung der LED Stripes |
| LXPR-RGBW | Power Repeater | Für Single-Color und RGB-Controller geeignet |

* Im Set mit passendem Controller



Email info@luxna-lighting.de



Web luxna-lighting.de