



ARCLITE®

**4058075707795**

LS V -500/827/5

GTIN: 4058075707795

LED-Bänder mit 500 lm/m für viele Anwendungen

LED STRIP V 500

## ARTIKELDETAILS

LED-Bänder mit 500 lm/m für viele Anwendungen. Produkteigenschaften: Flexibles und teilbares LED-Band. Kleinste teilbare Einheit: 100 mm. Lebensdauer (L70/B50): bis zu 30.000 h bei Tc max.: 75°C. Lichtstrom: 500 lm/m. Farbwiedergabeindex Ra: 80. Großes Spektrum an Farbtemperaturen: von Warmweiß bis kühles Tageslicht. Dimmbar mit geeigneten Treibern, siehe auch [www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)). Produktvorteile: Große Designfreiheit dank langer, flexible LED-Lichtbänder. Einfache Installation, werkzeugloser Anschluss. Einfache Montage an vielen glatten Oberflächen durch selbstklebendes Klebeband. Maximale Flexibilität dank großer Auswahl an Zubehör. Einfacher Anschluss durch beidseitig integrierte Kabel. Anwendungsgebiete: Allgemeine Innenbeleuchtung. Dekorative Beleuchtung. Private Wohnbereiche. Technische Ausstattung: Verbindungen, Profile und Abdeckungen für verschiedene Montagemöglichkeiten verfügbar. Endkappen müssen separat bestellt werden.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 30 Stück |
| Bestellschritt      | 30 Stück |

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |          |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,078 kg |
|---------|----------|

## MERKMALE

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Produktgruppe                   | Lichtschlauch/-band (EC002706) |
| Geeignet für Dimmer             | Nein                           |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung    | Ja                             |
| Lichtstrom einstellbar          | nein                           |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein                           |
| Ausführung                      | Band                           |
| Montageart                      | Aufbau                         |
| Leuchtmittel                    | LED nicht austauschbar         |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter       | 70                   |
| Lampenleistung je Meter                 | 5,00 W               |
| Lichtstrom je Meter                     | 530 lm               |
| Spannungsart                            | DC                   |
| Lampenspannung                          | 24,00 V              |
| Ausstrahlungswinkel                     | 120 °                |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30.000 h             |
| Schutzart (IP)                          | IP00                 |
| Schutzart (NEMA)                        | sonstige             |
| Max. Systemleistung                     | 24,00 W              |
| Lichtfarbe                              | weiß                 |
| Farbtemperatur                          | 2.700,00 K           |
| Farbwiedergabeindex CRI                 | 80-89                |
| Breite                                  | 8 mm                 |
| Höhe/Tiefe                              | 1,50 mm              |
| Länge                                   | 5.000 mm             |
| Kleinster Biegeradius                   | 30,00 mm             |
| Länge der einzelnen Abschnitte          | 100,00 mm            |
| Mit Endstück                            | Nein                 |
| Mit Anschlusset                         | Nein                 |
| Mit Schutzabdeckung                     | Nein                 |
| Selbstklebend                           | Ja                   |
| Art der Verdrahtung                     | Abschluss            |
| Polzahl                                 | 2                    |
| Leiterquerschnitt                       | 0,50 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussart                            | Steckklemme          |
| Leuchtenlichtausbeute                   | 106 lm/W             |

|   |   |
|---|---|
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich                          |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar                                       | Ja  |
| <b>GEFAHRSTOFFE</b>   |   |
| RoHS anwendbar  | Ja  |
| <b>IMPORT/EXPORT</b>  |   |
| CE-Kennzeichen  | Ja  |
| Herkunftsland   | China (CN)                                  |
| Statistische Warennummer  | Leuchtdiodenmodule (LED-Module) (85395 100) |
| <b>LOGISTIK</b>   |   |
| Unbegrenzte Haltbarkeit   | Ja  |
| <b>VERKAUFSINFORMATIONEN</b>  |   |
| Beim Hersteller gelagert  | Ja  |
| <b>VERORDNUNGEN</b>   |   |
| REACH-Kennzeichen   | Nein  |

**WEITERE PRODUKTE****ZUBEHÖR****4058075278196**

Flache Profile für LED-Bänder



**4058075278226**  
Flache Profile für LED-Bänder



**4058075278288**  
Flache Profile für LED-Bänder



**4058075278349**  
Medium Profile für LED-Bänder



**4058075278400**  
Medium Profile für LED-Bänder



**4058075279278**  
Medium Profile für LED-Bänder



**4058075279308**  
Medium Profile für LED-Bänder



**4058075727403**  
Verbinder für LED-Bänder



**4058075727434**  
Verbinder für LED-Bänder



**4058075727526**  
Verbinder für LED-Bänder



**4058075727588**  
Verbinder für LED-Bänder

4058075707795

WEITERE BILDER

