

Lestra Eco



Kolor PCB
PCB colour • PCB farbe



Montaż
Installation • Montage



Informacje dodatkowe
Additional data • Zusätzliche Informationen

Długość (m/rolka) Strip length (m/reel) Länge (Meter/Rolle)	Szerokość taśmy Strip width Breite	Sekcja cięcia Cutting section Schnittsektor
5 m	4 mm	1.78 cm

- PL** Ekonomiczna wersja jednych z najwęższych taśm LED dostępnych na rynku. Charakteryzuje się szerokością zaledwie 4 mm, poborem mocy na poziomie 6 W i atrakcyjną ceną.
- EN** An economical version of one of the narrowest LED strips available on the market. Only 4 mm, a power consumption of 6 W/m with an attractive price.
- DE** Eine preisgünstige Version eines der schmalsten LED Bands auf dem Markt. Es zeichnet sich durch eine Breite von nur 4 mm, einen Stromverbrauch von 6 W und einen attraktiven Preis aus.

CECHY KLUCZOWE

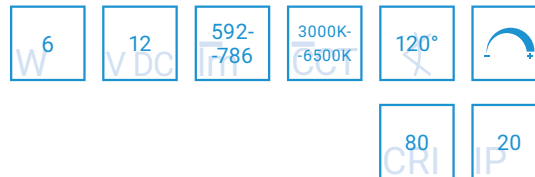
Key product features • Hauptmerkmale

**SLIM
DESIGN**



DANE OPTYCZNO-TECHNICZNE

Optical and technical data • Optische und technische Daten



GWARANCJA I DOSTĘPNOŚĆ

Warranty and availability • Die Garantiezeit und die Verfügbarkeit



Model	Kod produktu	Typ LED	Napięcie	Moc	Kąt świecenia	Barwa światła	Strumień świetlny	Temp. pracy	Temp. magaz.
Model	Product code	LED type	Voltage	Power	Beam angle	Colour temp.	Luminous flux	Operating temp.	Storage temp.
Modell	Artikelnummer	LED-Typ	Spannung	Leistung	Abstrahlwinkel	Farbtemperatur	Lichtstärke	Betriebstemperatur	Lagertemperatur
Lestra Eco	02-002-029-02-20	168 x 2216 SMD	12 V DC	6 W	120°	3000 K	592 lm	-20~50°C	-30~80°C
Lestra Eco	02-002-029-04-20	168 x 2216 SMD	12 V DC	6 W	120°	4000 K	764 lm	-20~50°C	-30~80°C
Lestra Eco	02-002-029-03-20	168 x 2216 SMD	12 V DC	6 W	120°	6500 K	630 lm	-20~50°C	-30~80°C

Dane dotyczą jednego odcinka o długości 1 m • Data related to 1 piece 1 m long • Alle Angaben beziehen sich auf einen Abschnitt 1 Meter lang

