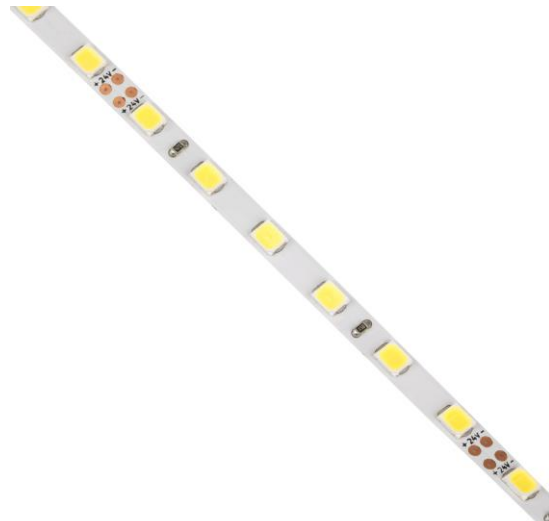
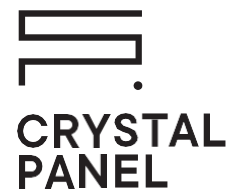


TECHNISCHES DATENBLATT

LED-STREIFEN ELKS 24V



01 / PARAMETER

- Typ des LED-Streifens: flexible
- Dicke des LED-Streifen: 4 mm
- Nennspannung: $24V \pm 0,5$
- Ausgangsleistung: $31,2W/lm \pm 10\%$
- Strom: $1,3A/lm \pm 10\%$
- Lichtstrom: $3450lm/lm \pm 10\%$
- Lichtfarbtemperatur: 3000K, 4000K, 5000K, 6500K (inne kolory na zamówienie)
- CRI/RA: 85+
- Diodentyp: SMD 2835 Samsung
- LED Menge: 100 Stk. / lfm
- Modullänge: $59,2\text{ mm} \pm 0,1\text{ mm}$
- Erwartete Haltbarkeit: min. 50.000h
- Lager- und Arbeitsbedingungen:
 - Temperatur: -20 bis $+50\text{ C}^\circ$
 - Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % (non-condensing)

02 / BEMERKUNGEN

- Das Produkt wurde CE-gekennzeichnet.
- Produkt für inneren Gebrauch.
- Die tatsächlichen Parameter sind von den Stromversorgungsparametern und den Anwendungsbedingungen und können von den oben angegebenen Angaben abweichen.

CP-KP-ELKS24V_08_2023

