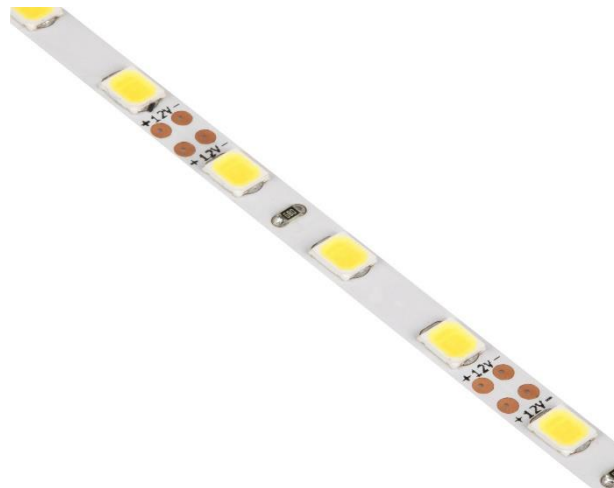
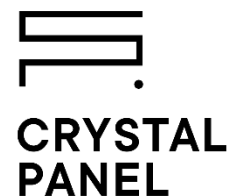


FICHE DE PRODUIT

RUBAN LED ELKE 12V



01 / PARAMÈTRES

- a. Ruban LED: flexible
- b. Largeur de la ruban LED: 4 mm
- c. Voltage nominal: $12V \pm 0,5$
- d. Puissance de sortie: 17W / mètre $\pm 10\%$
- e. Courant: 1.42A / mètre $\pm 10\%$
- f. Flux lumineux: 2320 lm / mètre $\pm 10\%$
- g. Température de couleur: 3000K, 4000K, 5000K, 6500K (autres températures sur commande)
- h. CRI/RA: 85+
- i. Type de diode: SMD 2835
- j. Nombre de diodes: 100 pc / mètre
- k. Module secamble: 29,6 mm
- l. Durée de vie: 50.000h
- m. Conditions de stockage et de travail:
 - Température: -20 à $+50$ C°
 - Humidité: 30 à 70 % (sans condensation / non-condensing)

02 / COMMENTARIES

- a. Le produit a été marqué CE.
- b. Le produit est destiné à une utilisation en intérieur.
- c. Les performances réelles peuvent varier par rapport à celles spécifiées ci-dessus en fonction de l'alimentation électrique et des conditions d'application.

CP-KP-ELKE12V_08_2023

