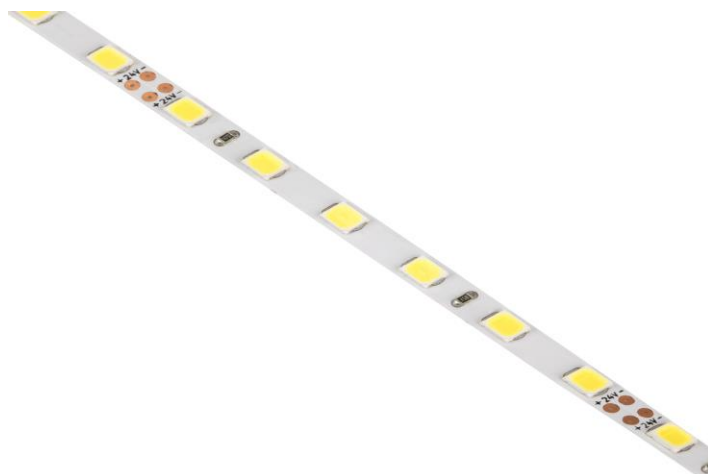
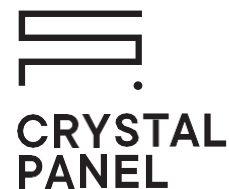


FICHE DE PRODUIT

RUBAN LED ELKE 150 24V



01 / PARAMÈTRES

- a. Ruban LED: flexible
- b. Largeur de la ruban LED: 4 mm
- c. Voltage nominal: $24V \pm 0,5$
- d. Puissance de sortie: $31,2W/m \pm 10\%$
- e. Courant: $1,3A/m \pm 10\%$
- f. Flux lumineux: $3500\text{ lm}/m \pm 10\%$
- 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: 150 pc / mètre
- k. Module secamble: $40\text{ mm} \pm 0,1\text{ mm}$
- l. Durée de vie: min. 50.000h
- m. Conditions de stockage et de travail:
 - Température: -20 à $+50\text{ C}^\circ$
 - 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.
- a. 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-ELKE24V-150_08_2023

