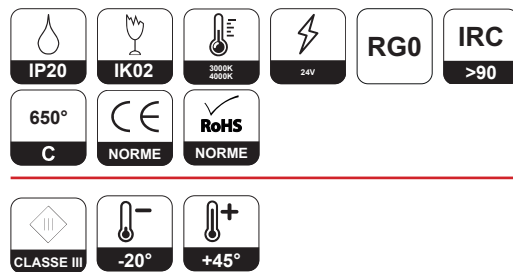




# NEXLED.



## STAR 6-70

### Ruban LED

- Disponible en rouleau de 5 et 10m,
- 70LEDS/m,
- Sécable tous les 10cm.

### Caractéristiques

	Puissance (W/m)	Flux lumineux (lm/m)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Dimensions
<b>STAR 6-70-930</b>	6	637	106	L5000 x l10 x h1mm
<b>STAR 6-70-940</b>	6	670	112	L5000 x l10 x h1mm

### Données techniques

IP	IP20
IK	IK02
Température de couleur	3000K / 4000K
Classe électrique	Classe III
IRC	>90
Optique	120°
Gradation	Non gradable / DALI (selon driver)
Tension d'entrée	24V
Type de LED	SMD2835
Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
SDCM	<3

## Tableau de commande

Gamme	Puissance (W/m)	CCT	Gradation
STAR 6-70	6	3000K 4000K	Non gradable DALI (selon driver)

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à  $\pm 150$  Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)

REV0226