

Gamme de sources Leds miniatures performantes et économiques. Les caractéristiques spectrométriques démontrent une belle colorimétrie avec un IRC>92 et un large choix de température de couleurs.

## CARACTÉRISTIQUES

Tension	24 VDC
Puissance	10W/m
Quantité de LEDs au m	120 LEDs / m
Type de LED	SMD2016
Régulateur de courant	-
Sécabilité	50 mm.

## DIMENSIONS

Largeur	5 mm
Epaisseur	2 mm
Longueur	5 m

## K - IRC - lm/m.

ACL311	2400K / 92 / 850lm
ACL315	2700K / 92 / 900lm
ACL321	3000K / 92 / 900lm
ACL325	3500K / 92 / 900lm
ACL331	4000K / 92 / 950lm

## GARANTIE

5 ans dans des conditions normales d'utilisation



## Profilés compatibles

- PICOTHIN - 5,5 mm
- PICOTUBULAR
- PICOPROFILE
- SMART PRO102