

Ledstrip uit reeks ADVANCED. De strip bestaat uit 140 SMD leds per meter en heeft een energieklassen F. Geschikt voor buiten, vochtige omgevingen: IP67. Rol van 5m. Vermogen van 12,5W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc. De strip levert 1500 Lm/m en heeft een kleurtemperatuur van 3000K bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Energie klasse



IP67



110



5 JAAR



tot 110



50.000 L80B50



90



3000



PWM



SMD2835



NEE

## Technische eigenschappen

Referentie	LS-ADV150IP6730
EAN code	5404042508367
ETIM code	EC002706

## Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	12,5
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	E

## Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x10x4,4mm
Buigradius (mm)	0
Kleinste sectie (mm)	50
Gewicht (kg)	0,27
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP67
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

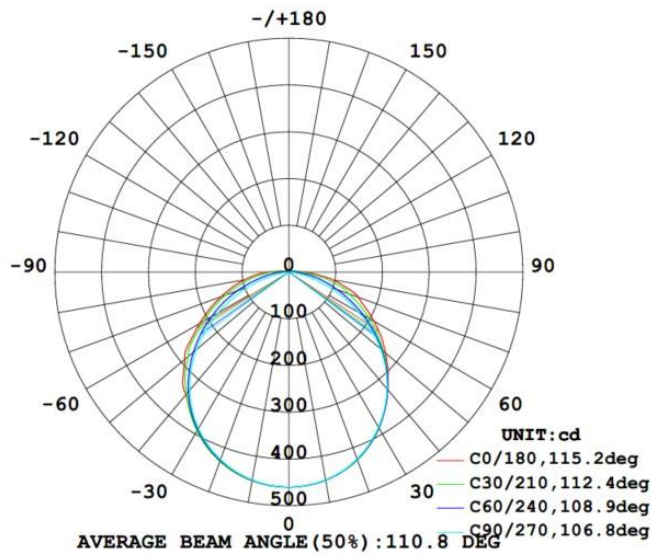
## Garantie en certificatie

Levensduur (u)	50.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	nee

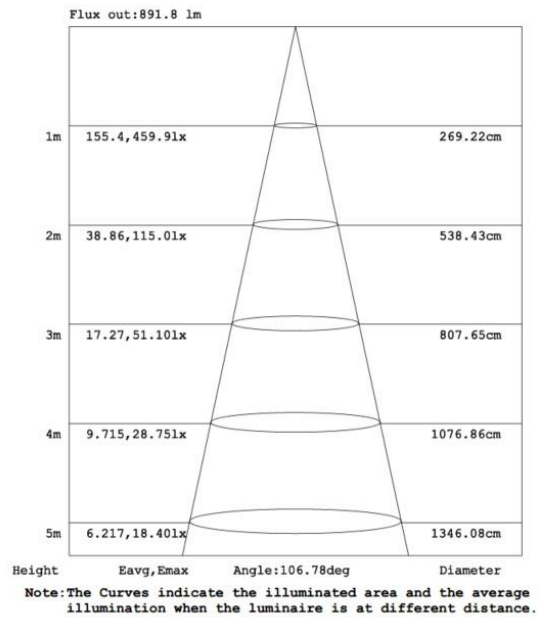
## Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	110
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1375
Lm/W	110
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	140

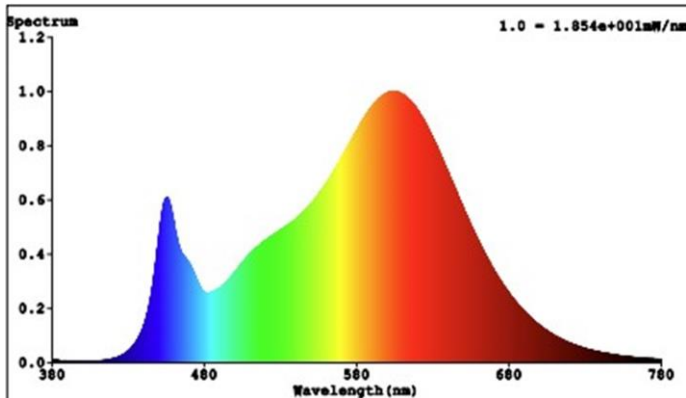
## Lumen distributio



## Distance curve:

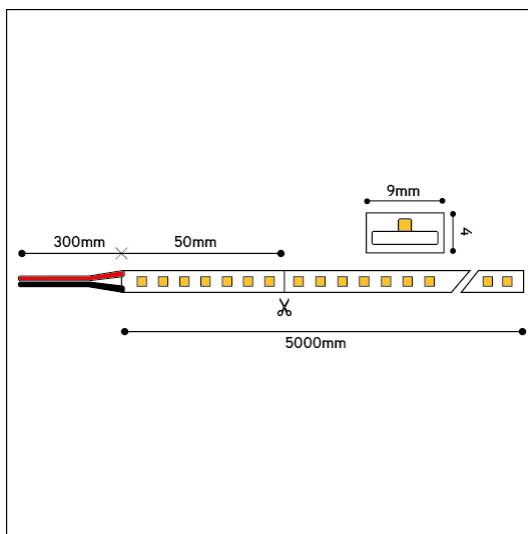


## Spectrum distributio



## Lumendrop

## Afmetingen



## Aansluitschema