

Monocolor TW ledstrip uit de reeks ADVANCED. De strip bestaat uit 120 SMD leds per meter. Het bereik van de kleurtemperatuur ligt tussen 2200K en 6500K. De strip heeft een energieklasse F. Geschikt voor binnen, droge omgevingen: IP20. Rol van 5m. Vermogen van 14,4W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc en levert 1296 Lm/m bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Energie klasse



IP20



120



Garantie

5 JAAR



tot 90



> 100.000 L80B50



90



2200-6500



PWM



SMD2835



JA

## Technische eigenschappen

Referentie	LS-ADVIP202265TW
EAN code	5404042512104
ETIM code	EC002706

## Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	14,4
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	F

## Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x10x1,5mm
Buigradius (mm)	0
Kleinste sectie (mm)	100
Gewicht (kg)	0,1
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP20
Aantal in bulk	30
Minimum bestelaantal	1

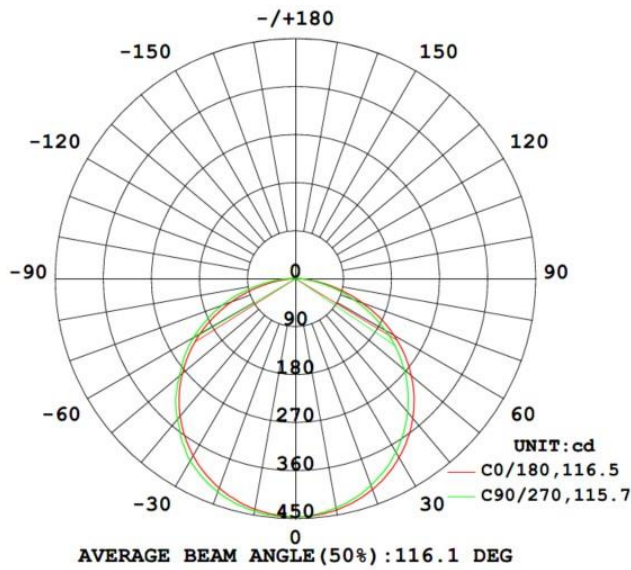
## Garantie en certificatie

Levensduur (u)	> 100.000 L80B50
Garantie (jaar)	5
ENEC	nee

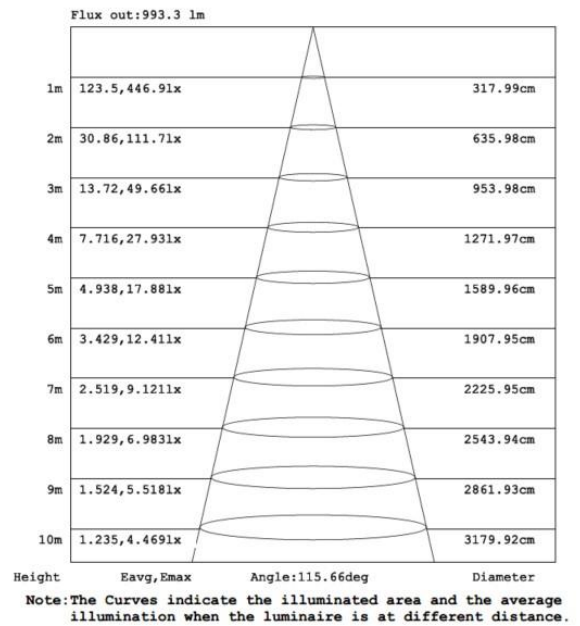
## Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	2200-6500
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	
Lumen output (Lm)	1296
Lm/W	90
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	120

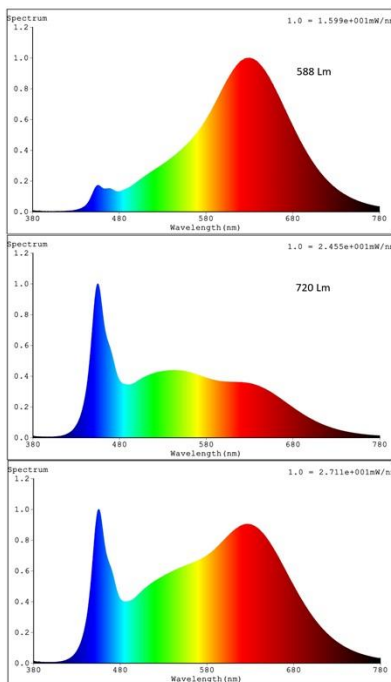
## Lumen distributio



## Distance curve:

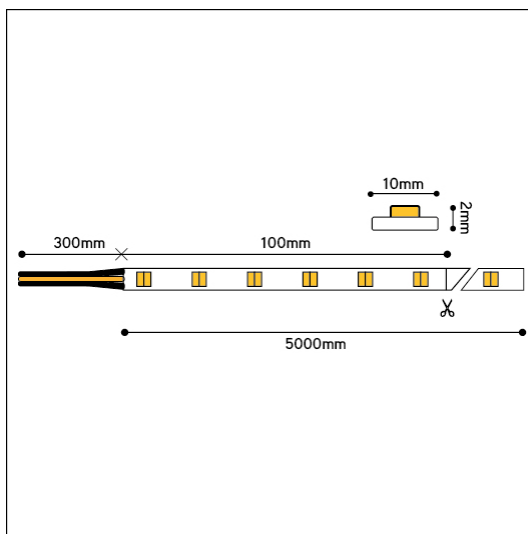


## Spectrum distributio



## Lumendrop

## Afmetingen



## Aansluitschema