



Multicolor RGB-TW ledstrip uit de reeks ADVANCED. De strip bestaat uit 180 SMD leds per meter met separate LEDs voor de witte kleur. Het bereik van de witte leds ligt tussen 2200K en 6500K. De strip heeft een energiekلاسe F. Geschikt voor buiten, vochtige omgevingen: IP67. Rol van 5m. Vermogen van 19,2W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc en levert 1064 Lm/m bij een CRI van >80. De strip is dimbaar via PWM



Energie klasse



IP67



120



5 JAAR



tot 55



> 100.000  
L80B50



80



2200-6500



PWM



/D3535/28



JA

## Technische eigenschappen

Referentie	LS-ADVIP672265RGBTW
EAN code	5404042512111
ETIM code	EC002706

## Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	19,2
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	F

## Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x14x5,7mm
Buigradius (mm)	0
Kleinste sectie (mm)	100
Gewicht (kg)	0,1
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP67
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

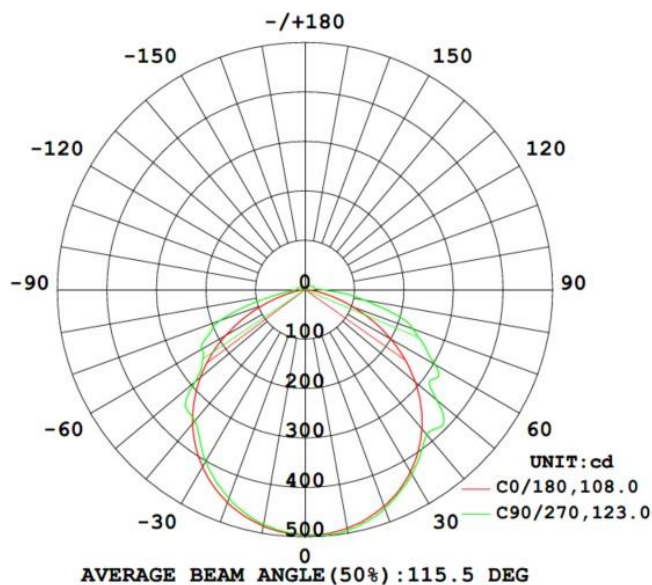
## Garantie en certificatie

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

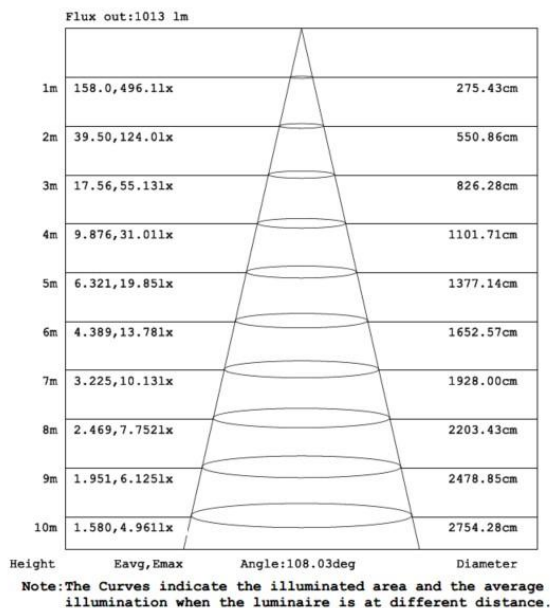
## Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	2200-6500
Kleurweergave CRI	80
Kleurvastheid SDCM	
Lumen output (Lm)	1064
Lm/W	55
Flux code	
Ledchip	SMD3535/2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	180

## Lumen distributio

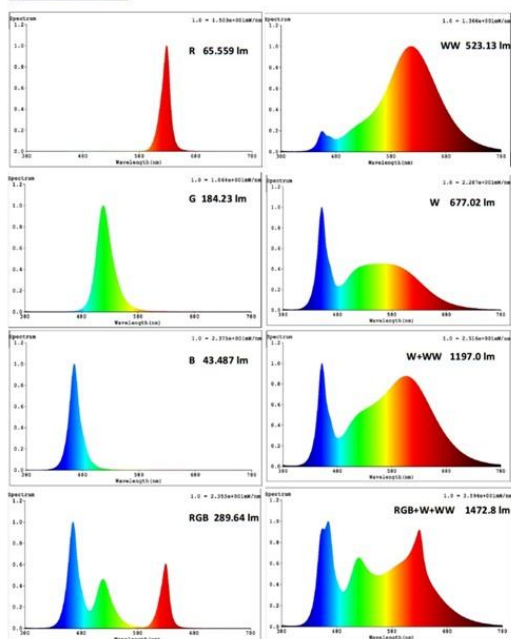


## Distance curve:



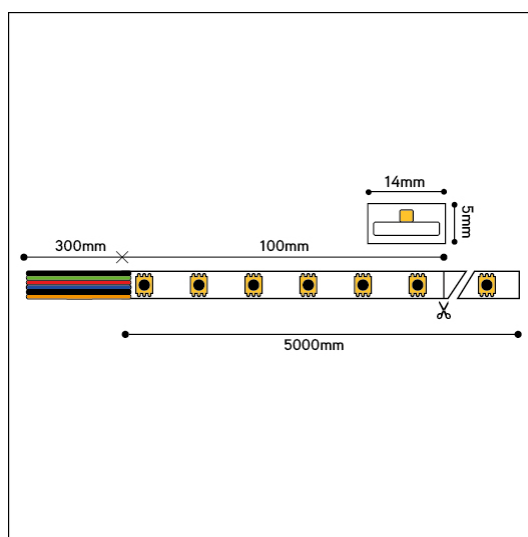
## Spectrum distributio

Spectrum Distribution



## Lumendrop

## Afmetingen



## Aansluitschema