



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 energieklassen F. Geschikt voor buiten, vochtige omgevingen: IP67. Rol van 5m. Vermogen van 14,4W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc en levert 1224 Lm/m bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Energie klasse



IP67



120



5 JAAR



tot 85



> 100.000 L80B50



90



2200-6500



PWM



SMD2835



JA

Technische eigenschappen

Referentie	LS-ADVIP672265TW
EAN code	5404042512128
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)	5000x12x4mm
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

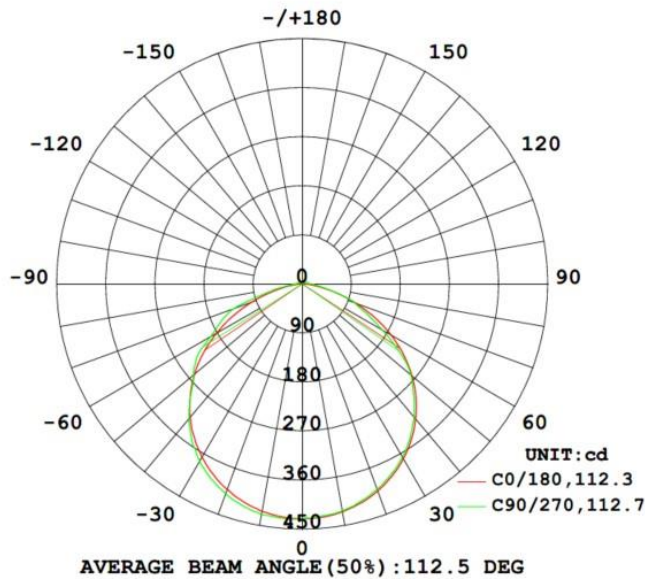
Garantie en certificatie

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

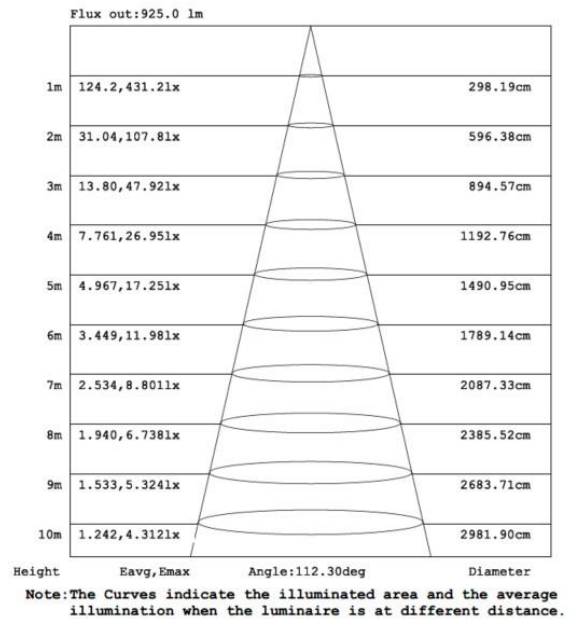
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	2200-6500
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	
Lumen output (Lm)	1224
Lm/W	85
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	120

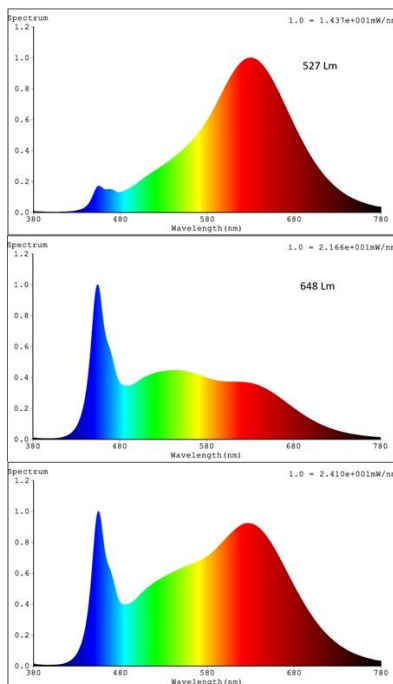
Lumen distributio



Distance curve:

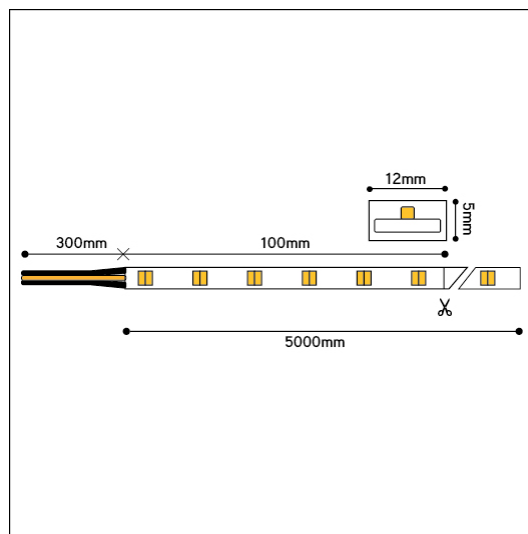


Spectrum distributio



Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema