



Ledstrip uit reeks PERFORMANCE. De strip onderscheidt zich door zijn weerstand tegen hoge gebruikstemperaturen tot 85°C, bestaat uit 126 SMD leds per meter en heeft een energieklassen D. Geschikt voor vochtige omgevingen: IP67. Rol van 5m. Vermogen van 9,8W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc. De strip levert 1250 Lm/m en heeft een kleurtemperatuur van 4000K bij een CRI van 80. De strip is dimbaar via PWM.



Energie
klasse



IP67



120



5 JAAR



tot 140



> 100.000
L80B50



80



4000



PWM



SMD2835



JA

Technische eigenschappen

Referentie	LS-PER130IP6740HT
EAN code	5404042508985
ETIM code	EC002706

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	9,8
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	D

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x10x5mm
Buigradius (mm)	
Kleinste sectie (mm)	55,6
Gewicht (kg)	0,2
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-25~+100
IP waarde	IP67
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

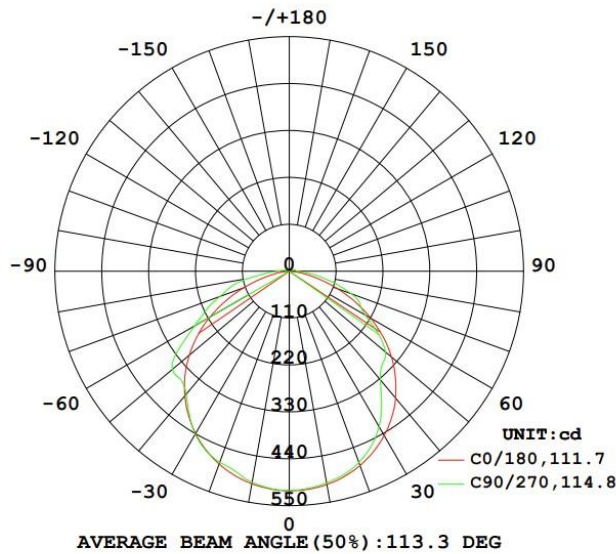
Garantie en certificatie

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

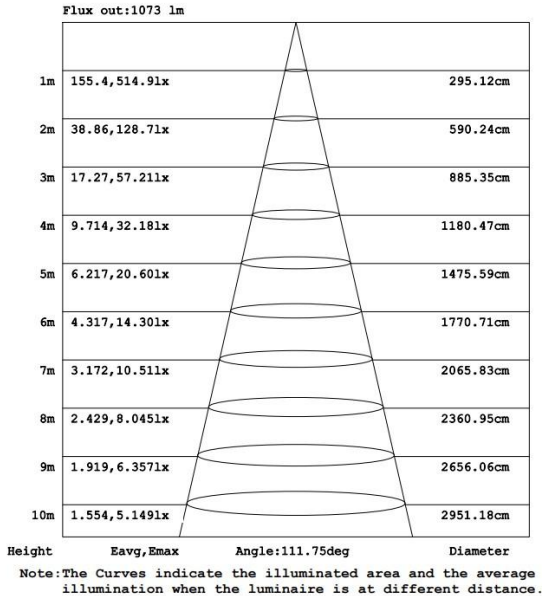
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurweergave CRI	80
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1372
Lm/W	140
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	126

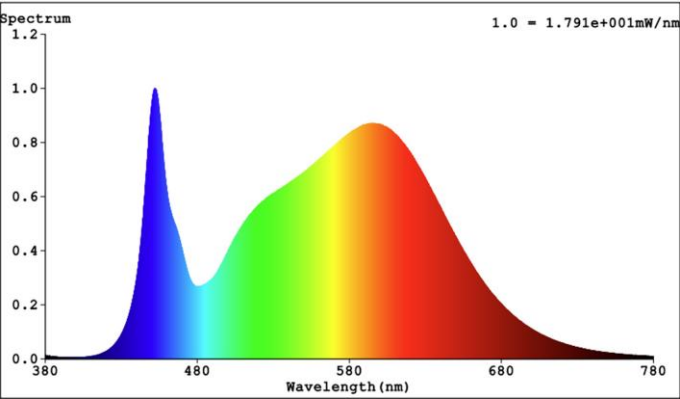
Lumen distributio



Distance curve:

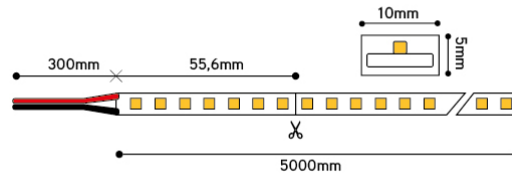


Spectrum distributio



Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema