



Ledstrip van familie 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 E. 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 6500K bij een CRI van >80. De strip is dimbaar via PWM.



Energie klasse



IP67



120



Garantie

5 JAAR



lm/W

tot 140



>50.000

L80B50



>80



CCT

6500



DIM

PWM



SMD2835

SMD2835



STOCK

JA

Technische eigenschappen

Referentie	LS-PER130IP6765HT
EAN code	5404042508992
ETIM code	

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	
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

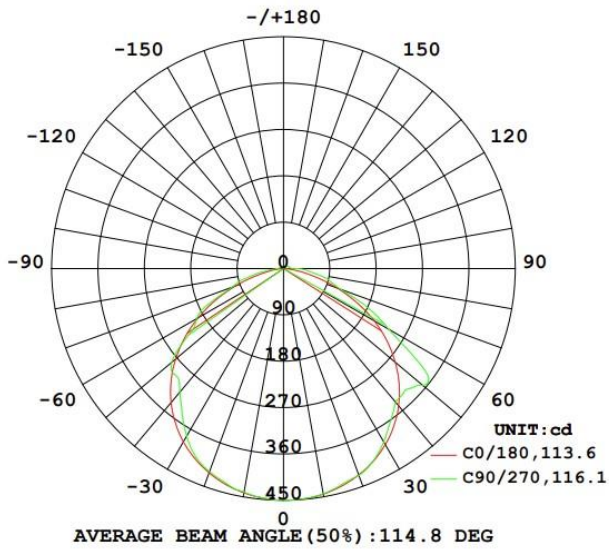
Garantie en certificatie

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

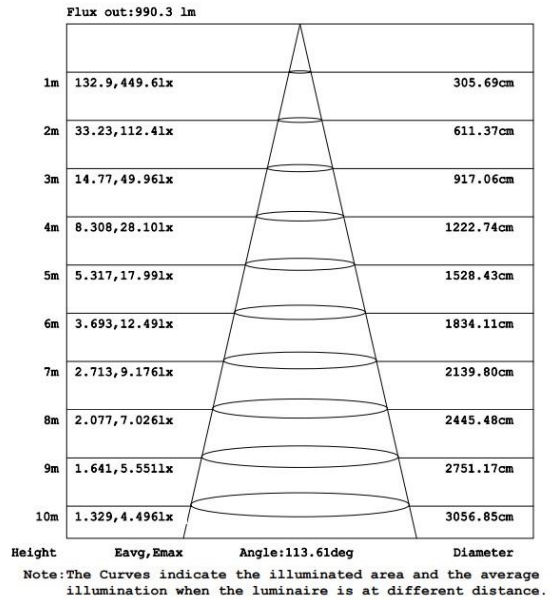
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	6500
Kleurweergave CRI	>80
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1372
Lm/W	140
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	126

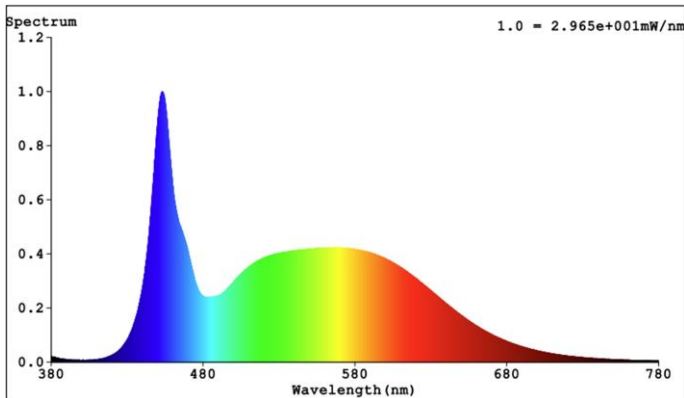
Lumen distributio



Distance curve:

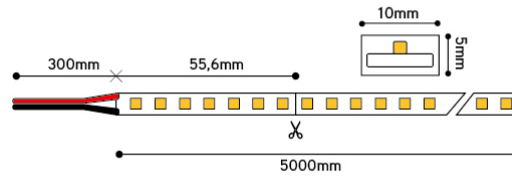


Spectrum distributio



Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema