

Ledstrip uit reeks PERFORMANCE. De strip onderscheidt zich door zijn langere lengte en bestaat uit 140 SMD leds per meter en heeft een energieklassen F. Geschikt voor buiten, vochtige omgevingen: IP67. Rol van 20m. Vermogen van 11,5W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 48Vdc. De strip levert 1500 Lm/m en heeft een kleurtemperatuur van 3000K bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Technische eigenschappen

Referentie	LS-PER150IP673020m
EAN code	5404042507728
ETIM code	

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	
Aansluitspanning (Vac)	48V
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	E

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	20000x12x4,8mm
Buigradius (mm)	
Kleinste sectie (mm)	50
Gewicht (kg)	3,8
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP67
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

Garantie en certificatie

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

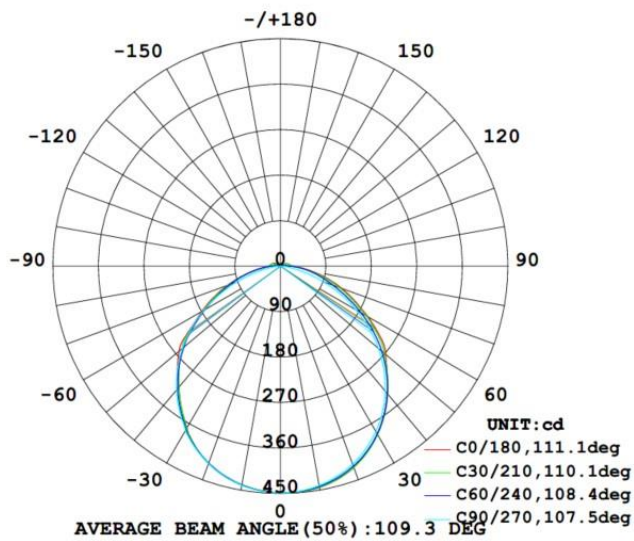
Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	110
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1322
Lm/W	115
Flux code	
Ledchip	
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	140

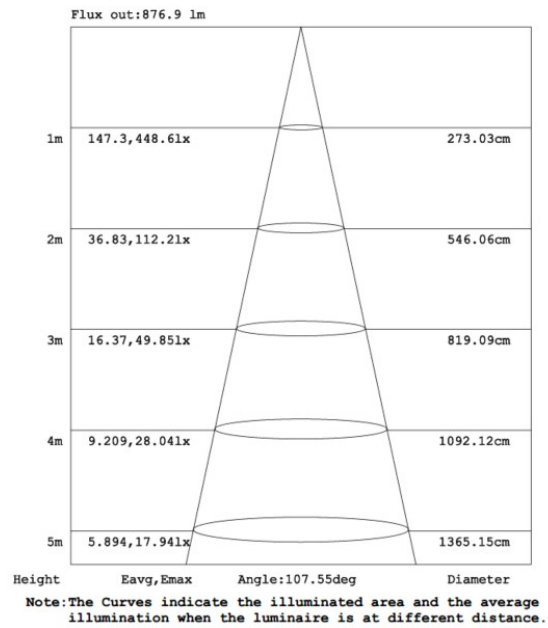
DATASHEET

LS-PER150IP673020m STRIP PERFORMANCE 1500Lm/m IP67 3000K 4

Lumen distributio



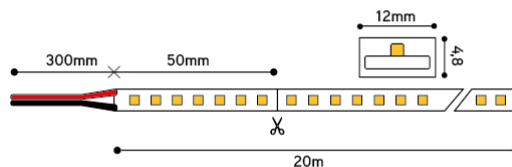
Distance curve:



Spectrum distributio

Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema