



Ledstrip van familie PERFORMANCE. De strip onderscheidt zich door zijn langere lengte en bestaat uit 160 SMD leds per meter en heeft een energieklassen D. Geschikt voor binnen, droge omgevingen: IP20. Rol van 12m. Vermogen van 8,3W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc. De strip levert 1500 Lm/m en heeft een kleurtemperatuur van 2700K bij een CRI van >90. De strip is dimbaar via PWM



Energie klasse



IP20



120



5 JAAR



tot 158



> 100.000 L80B50



90



2700



PWM



SMD2835



JA

Technische eigenschappen

Referentie	LS-PER150IP202712m
EAN code	5404042514719
ETIM code	EC002706

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	8,3
Aansluitspanning (Vac)	24V
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	D

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	12000x8x1,5mm
Buigradius (mm)	
Kleinste sectie (mm)	50
Gewicht (kg)	0,3
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP20
Aantal in bulk	20
Minimum bestelaantal	1

Garantie en certificatie

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

Lichttechnische eigenschappen

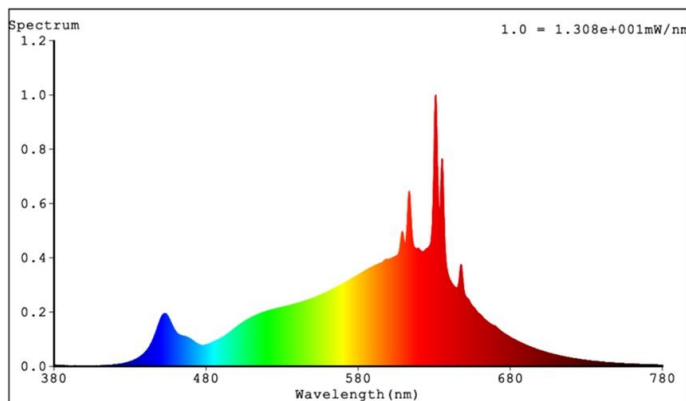
Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	2700
Kleurweergave CRI	90
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	1311
Lm/W	158
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	160

Lumen distributio

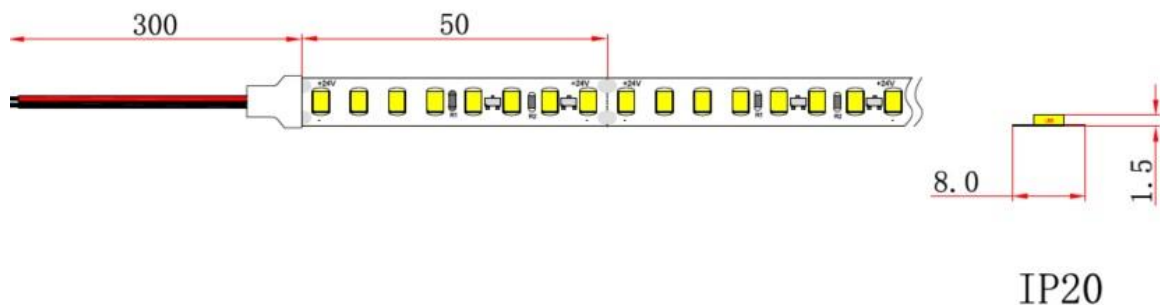
Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop



Afmetingen



Aansluitschema