



Multicolor RGB ledstrip uit de reeks ADVANCED. De strip bestaat uit 60 SMD leds per meter en heeft een energieklaas F. Geschikt voor binnen, droge omgevingen: IP20. Rol van 5m. Vermogen van 4,8W/m. De ledstrip wordt gestuurd met een spanning van 24Vdc levert 520 Lm/m en is dimbaar via PWM



Technische eigenschappen

Referentie	LS-ADVIP20RGB
EAN code	5404042511718
ETIM code	EC002706

Elektrische eigenschappen

LED vermogen (W)	4,8
Aansluitspanning (Vac)	24Vdc
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Dimbaar	PWM
Aansluitkabel	
Energie klasse	F

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	5000x10x2mm
Buigradius (mm)	0
Kleinste sectie (mm)	100
Gewicht (kg)	0,2
Kleur	
Werktemperatuur (°C)	-20~+45
IP waarde	IP20
Aantal in bulk	30
Minimum bestelaantal	1

Garantie en certificatie

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

Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)>	120
Kleurtemperatuur (K)	RGB
Kleurweergave CRI	
Kleurvastheid SDCM	
Lumen output (Lm)	520
Lm/W	37
Flux code	
Ledchip	LUMILEDS 5050
Ledfabrikant	
Aantal leds/m	60

DATASHEET

LS-ADVIP20RGB STRIP ADVANCED IP20 RGB 24Vdc



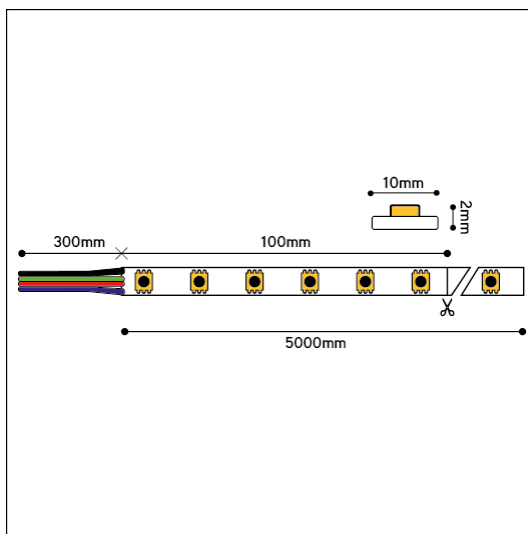
Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema