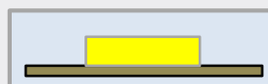
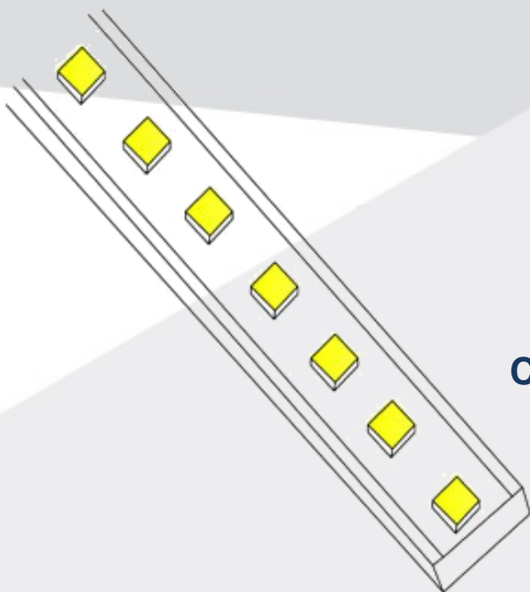


FICHA TÉCNICA CINTA LED DE SILICÓN DE 15W LUZ BLANCA MODELO 15W-L10-230V-W

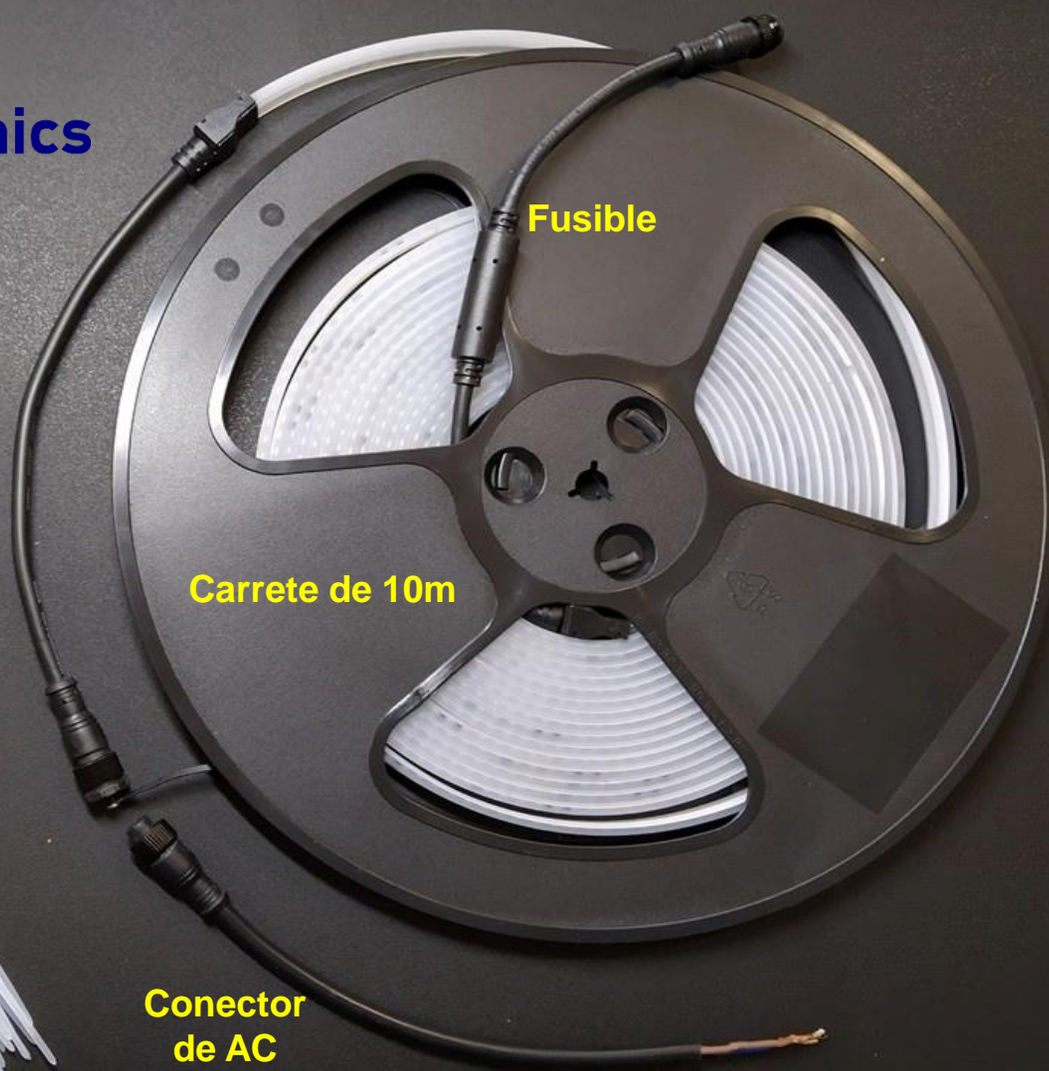


CUBIERTA DE SILICÓN A PRUEBA DE AGUA IP68



FICHA TÉCNICA DE CINTA LED DE SILICÓN DE 1800 Lúmenes MODELO 15W-L10-230V

Cinta LED DE SILICON MODELO:	15W-L10-230V
Input Voltage	AC230V
Forma de conexión	individual cada 10m o en series de 50m
Temperatura de operación	-45°C a +50°C
Rango IP de Cintas LED	IP68
Rango IP de conectores	IP68
Potencia consumida por metro	15W
Índice de rendereio de color CRI	mayor de 80
Color de temperatura	5000 A 6000 °K
Arreglo de leds por metro	144 leds 2835 por metro
Lúmenes por metro	1800
Rango de Voltaje Alterno	rango de voltaje 200 a 260 VAC
Ahorros por mantenimiento	más del 20% anual
Período de vida útil	mayor a 5 años uso normal y 3 años cuando se utilizas las 24hrs.
Garantía de la cinta LED	50mil horas
Dimensiones	4mm x 14mm
Conectores	Ensamblados de fábrica
Tensión de ruptura	alrededor de 50 Kg
Retardante al fuego	Sí
Recubrimiento exterior	Silicon de grado alimentario libre de halógenos
Protección de sobrevoltaje	Sí
Protección de sobrecalentamiento	Sí
Empaquetado	Rollos de 10 metros



20 clips
aisladores



20 cintos de
plástico

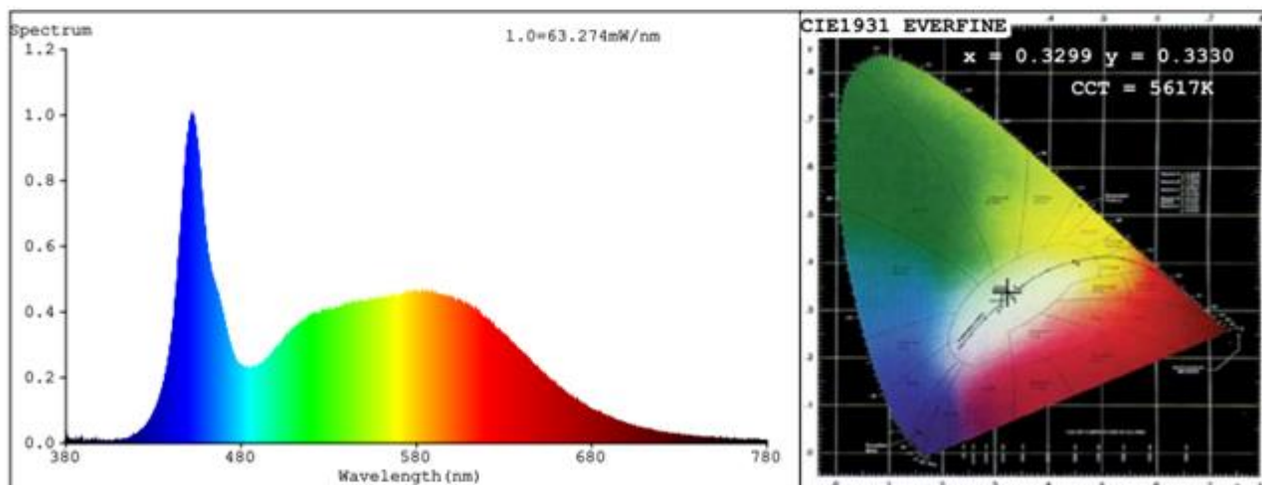
Conector
de AC

GRÁFICA DE LÚMENES DE CINTA LED



EVERFINE CAS-200 Test Report

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.3299$ $y=0.3330$ / $u'=0.2082$ $v'=0.4730$

CCT=5617K (Duv=-0.0030) Dominant WL:Ld =490.5nm Purity=1.2%

Ratio:R=15.7% G=78.9% B=5.4% Peak WL:Lp=452.1nm FWHM=20.2nm

Render Index:Ra=87.2 AvgR = 82.0 TM30:Rf=83 Rg=97

R1 =87 R2 =93 R3 =93 R4 =87 R5 =87 R6 =87 R7 =89

R8 =75 R9 =31 R10=80 R11=87 R12=63 R13=89 R14=96 R15=85

Photo Parameters:

Flux = 1849 lm Eff. : 105.66 lm/W Fe = 6.047 W

Electrical parameters:

V = 240.00 V I = 0.07300 A P = 17.50 W PF = 0.9000

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_5700K

Status: Integral T = 115 ms Ip = 44946 (69%)

Model:15W-L10-230V
Tester:HH
Temperature:25.3Deg
Manufacturer:ILUMINATRONICS

Number:76
Date:2022-05-27
Humidity:65.0%
Remarks:1M 240V

CONTACTO



Marca: Iluminatronics

Pais de origen: Estados Unidos de América

1211 SAN DARIO AVE. # 2068, LAREDO TX. 78040 USA

<http://www.iluminatronics.com>

Email: contacto@iluminatronics.com

Tel USA: +1-941-893-2696

Tel México: +5281-1234-3030