

TL-RGB-1M

Tira flexible 45 LEDs x metro 5050 SMD, interior, con adaptador, controlador y sensor de movimiento



DESCRIPCIÓN

Modelo

TL-RGB-1M

Descripción Tira flexible 45 LEDs x metro 5050 SMD, interior, con adaptador,

controlador y sensor de movimiento.

Dimensión

Tira 1.5 m

Sensor 6.4 cm | 3.6 cm | 2.6 cm

Uso Interior Garantía 1 año Corte 10 cm LED/M 45 LED/m 5050 SMD Tipo de LED

Característica Tira LED con adaptador integrado sensor infrarrojo de movimiento y controlador incluidos

Alimentación 12 V= Potencia 11 W N/A Eficiencia luminosa Lumenes totales N/A N/A Temperatura de color

Ángulo de iluminación 120° Índice de reproducción cromática N/A Horas de vida 20.000 h

> Crecimiento Máximo crecimiento en serie 1.5 metros -20° C | 50° C Temperatura de operación

Montaie Sobrepuesto Sensor Infrarrojo PIR

> Atenuable Función de atenuación con controlador incluido

Índice de protección IP20 Ángulo de detección 100° Distancia de detección 0.5 m | 4 m Velocidad de detección 0.2 seg. Tiempo de encendido 15 seg. | 300 seg. Control de luz ambiente 2 | 3 LUX

NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-521/1-ANCE) Certificado

ops[®] Licencia para Crear, S.A. de C.V. Todos los derechos reservados.
harcas TLapps[®], tecnolite APLICACIONES[®] y sus logotipos aquí mostrados son propiedad
se respectivos dueños y son utilizadas únicamente con fines enunciativos.
sepecificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
na modificación Febrero 2022.
ado por PFPP.

