

ZTAWW6562



Datos Técnicos. Technical Data

Tira Led 9,6W IP20 24V Extra Cálida 1144lm/m SMD2835 140 LED/m (5 METROS)
LED Strp 9,6W IP20 24V Extra Warm White 1144lm/m SMD2835 140 LED/m (5 METERS)

Características Generales. General Characteristics

Protección. Protection (IP) IP20
Interior. Indoor

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage 9,6 W
Voltaje. Voltage DC24 V
Amperios. Amps 1,6A/unit
Regulable. Dimmable Si

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. Luminous Flux (lm/m) 1144
Temperatura Luz. Color Temperature (K) 2600-2900K
Color Luz. Light Color Blanco Extra Cálido
.Extra Warm White
Índice Reproducción Cromática (IRC).
Color Rendering Index (CRI) ≥80
Ángulo Apertura. Beam Angle 120°

LED Chip

Tipo de Led. Led Type SMD 2835
LEDs/unidad. LEDs/unit 7
Medida Unidad. Unit Length 50
LEDs/Metro. LEDs/Metre 140

Información Material. Material Information

Base. Base White Printed Circuit Board (PCB). White Printed Circuit Board (PCB)

Datos Medioambientales. Environmental Data

Eficiencia Energética. Energy Efficiency A++
Consumo de Energía. Energy Consumption 9.6kWh/1000h

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. Rated Lifetime 50000h

Otras Especificaciones Other Specifications

Lámpara reemplazable. Replaceable lamp No

Accesorios. Accessories

Emergencia. Emergency ROBPLUS50, ROB10123, ROBTLED10

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

Garantía ROBLAN. ROBLAN Warranty 3 años. years*
2006/95/EC, 2004/108/EC, 2011/65/EU



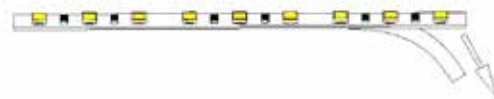
Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. Item Code ZTAWW6562
Modelo. Model Tira Z A
Gama. Range LED TOP
Serie. Series Tiras LED
LED Strips
Tecnología. Technology LEDs
LEDs
Código de Barras. Barcode 8435298026562
Clase ETIM. ETIM Class EC002706
Unidades/Embalaje. Units/Cartron 5 m
Tipo Embalaje Unidad. Packaging Unit Type Plastic Bag
MEAS Carton 26x40x44
Peso Bruto. Gross Weight 9.41
Peso Neto. Net Weight 5

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Rango de Temperatura (Uso) Operational Temperature Range -20~45
Rango de Temperatura (conservación) Preservation Temperature Range 0~60
Rango de Humedad (Uso) Operational Humidity Range 40% ~ 70% R

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation



h:1.2
l:5000
w:8

En caso de rotura. *In case of breakage:* **www.roblan.com**

Última actualización: 2020-09-19 21:45:23 UTC+0000

Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Last updated: 2020-09-19 21:45:23 UTC+0000

Subject to change without notice. Use the most recent data.