

## ZTAWL6357



### Datos Técnicos. Technical Data

Tira Led 4,8W IP20 24V Cálida 511lm/m SMD2835 60 LED/m (5 METROS)  
LED Strp 4,8W IP20 24V Warm White 511lm/m SMD2835 60 LED/m (5 METERS)

### Características Generales. General Characteristics

Protección. Protection (IP) IP20  
Interior. Indoor

### Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. Wattage 4,8 W  
Voltaje. Voltage DC24 V  
Amperios. Amps 0,8mA/unit  
Regulable. Dimmable Si

### Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. Luminous Flux (lm/m) 511  
Temperatura Luz. Color Temperature (K) 2900-3200K  
Color Luz. Light Color Blanco Cálido .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 6  
Medida Unidad. Unit Length 100  
LEDs/Metro. LEDs/Metre 60

### 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 4.8kWh/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 ZTAWL6357  
Modelo. Model Tira Z A  
Gama. Range LED TOP  
Serie. Series Tiras LED LED Strips  
Tecnología. Technology LEDs LEDs  
Código de Barras. Barcode 8435298026357  
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 9.59  
Peso Neto. Net Weight 4.2

### 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](http://www.roblan.com)**

Última actualización: 2020-09-19 21:45:22 UTC+0000

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

*Last updated: 2020-09-19 21:45:22 UTC+0000*

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