



EAN: 8435298046447

## ZTREELCCL6463-C

Tira al corte ZC 1M 14.4W/m 1298lm/m 24V 3700-4250K 120° IP67

Bobina Fita LED ZC 1M 14.4W/m 1298lm/m 24V 3700-4250K 120° IP67

Aplicaciones | Aplicações:



### Características Generales. Características Gerais

Protección. Protection (IP)	IP67 Interior . Interior
-----------------------------	-----------------------------

### Información Eléctrica. Informação Elétrica

Vatios / metro . Watts / metro	14,4
Voltaje. Voltagem	DC 24 V
Regulable. Regulável	Si
Interfaz Regulación. Interface de Regulação	Según el equipo de control

### Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. Fluxo Luminoso lm/m	1298
Temperatura Luz. (K)	3700-4250K
Índice Reproducción Cromática (IRC). Índice de Reprodução Cromática (CRI)	80
Ángulo Apertura. Ângulo de Abertura	120°

### LED Chip

Tipo de Led. Tipo de LED	SMD 2835
LEDs/Metro. LEDs/Metre	60

### Información Material. Informação de Material

Base	Circuito Impreso. Circuito Impresso
------	-------------------------------------

**Datos Medioambientales. Dados Ambientais**

Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 14,4kWh/1000h

**Vida Útil**

Vida Útil 50000h

**Garantías & Calidad. Garantias & Qualidade**

Opciones de garantía alternativos ajustados a requisitos de proyecto.  
*Opções de garantia alternativas ajustadas aos requisitos do projeto: \*3 | 5*

**Datos Admin & Logística. Dados Admin & Logística**

Referencia Producto. *Referência do Produto* ZTREELCCL6463-C

Modelo Tira Z C CUT

Gama LED TOP

Serie. *Série* Tiras LED  
*Fitas LED*

Tecnología. *Tecnologia* LEDs  
*LEDs*

Código de Barras 8435298046447

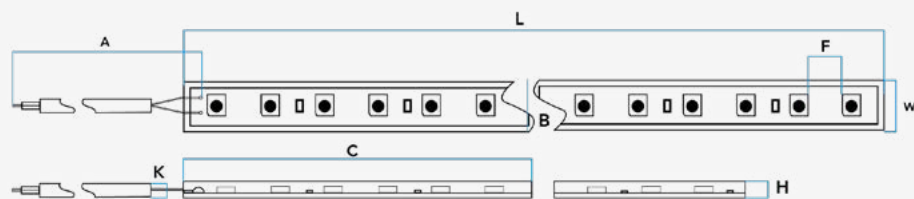
Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem* 5 m

**Avisos & Precauciones. Avisos & Precauções**

Rango de Temperatura (Uso). *Intervalo de Temperatura* -20°C ~ +45°C

Rango de Temperatura (conservación) .  
*Intervalo de Temperatura (armazenamento)* 0°C ~ +60°C

Rango de Humedad (Uso). *ntervalo de Humidade* 40% ~ 70% Rh

**Dimensiones. Dimensões**


c:100  
 l:50000

Esquema de Producto. *Product line drawing*

**Opciones a medida.** *Opções à medida*

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.

*Na tabela seguinte encontrará informação sobre opções de fabrico especial à medida. A tabela não contém todas as opções possíveis. Para qualquer outra configuração por favor entre em contacto com a Roblan.*

Otras opciones de Regulación. <i>Outras opções de Regulação</i>	D6, D3, D1, D4
--	----------------

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* **www.roblan.com**

Última actualización: 2025-12-30 15:48:59 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

*Última atualização: 2025-12-30 15:48:59 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.*