



EAN: 8435298046416

ZTREELAWL6555-C

Tira al corte ZA 1M 9.6W/m 1171lm/m 24V 2900-3200K 120°

Bobina Fita LED ZA 1M 9.6W/m 1171lm/m 24V 2900-3200K 120°

Aplicaciones | Aplicações:



Características Generales. Características Gerais

Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP20 Interior . <i>Interior</i>
------------------------------------	------------------------------------

Información Eléctrica. Informação Elétrica

Vatios / metro . <i>Watts / metro</i>	9,6
Voltaje. <i>Voltagem</i>	DC 24 V
Regulable. <i>Regulável</i>	Si
Interfaz Regulación. <i>Interface de Regulação</i>	Según el equipo de control

Información Lumínica. Informação Luminosa

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso lm/m</i>	1171
Temperatura Luz. (K)	2900-3200K
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática (CRI)</i>	80
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	120°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	SMD 2835
LEDs/Metro. <i>LEDs/Metre</i>	140

Información Material. Informação de Material

Base	Circuito Impreso. <i>Circuito Impresso</i>
------	--

Datos Medioambientales. Dados Ambientais

Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 9,6kWh/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* ZTREELAWL6555-C

Modelo Tira Z A CUT

Gama LED TOP

Serie. *Série* Tiras LED
Fitas LED

Tecnología. *Tecnologia* LEDs
LEDs

Código de Barras 8435298046416

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:50
 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.	D6, D3, D1, D4
<i>Outras opções de Regulação</i>	

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.