



# LEDT168HIP20WW

Tira LED 5m

Fita LED 5m

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Brillo más consistente y mayor vida útil. | *Brilho mais consistente e vida útil mais longa.*
- Solución de iluminación económica, con buen rendimiento y bajo consumo. | *Solução de iluminação económica com bom desempenho e baixo consumo de energia.*
- Opción muy versátil debido a las múltiples potencias disponibles | *Opção versátil devido às várias potências disponíveis*

## Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Voltaje. *Voltagem*

DC V

## Garantías & Calidad. *Garantias & Qualidade*

2011/65/EU,UL,2014/30/EU,2014/35/EU



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

Referencia Producto. *Referência do Produto*

LEDT168HIP20WW

Modelo

STRIP IP20

Gama

LED TOP

Serie. *Série*

Tiras LED  
Fitas LED

Tecnología. *Tecnologia*

LEDs  
LEDs

## 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

Seleccione el controlador LED y/o atenuador correcto adecuado para cada aplicación. La salida total de la tira de LED no debe exceder la salida máxima del controlador.

*Selecione o driver de LED correto e/ou dimmer adequado para cada aplicação. A saída total da faixa de LED não deve exceder a saída máxima do driver.*

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* **[www.roblan.com](http://www.roblan.com)**

Última actualización: 2025-12-31 07:12:31 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-31 07:12:31 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.