



EAN: 8435298039791

ZCCLS9791

Tira COB LED DOTFREE 5m 5W/m 475lm/m 24V 4000K 145° CRI90

Fita COB LED sem pontos visíveis 5 m 5W/m 475lm/m 24V 4000K 145° CRI90

Aplicaciones | Aplicações:


 Beneficios | *Benefits*

- FPC de alta calidad | *FPC de alta qualidade*
- Luz perfecta: uniforme, suave y sin puntos. | *Luz perfeita: uniforme, suave e sem pontos.*
- Diseño anti distorsión, reduce el daño durante el uso o la instalación. | *Design anti-distorção, reduz os danos durante a utilização ou instalação.*
- Fácil de instalar con cinta adhesiva 3M en la parte posterior. | *Fácil de instalar com fita adesiva 3M na parte de trás.*



Características Generales. *Características Gerais*

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

Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios / metro . <i>Watts / metro</i>	5
Voltaje. <i>Voltagem</i>	DC 24 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,23
Corriente máxima. <i>Corrente máxima</i>	0.229
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.208
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>	475
Temperatura Luz. (<i>K</i>)	4000K
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Índice de Reprodução Cromática</i> (CRI)	90
Ángulo Apertura. <i>Ângulo de Abertura</i>	145°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Tipo de LED</i>	COB
---------------------------------	-----

LED Chip

LEDs/Metro. *LEDs/Metre* 504

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



Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Referencia Producto. *Referência do Produto* ZCCLS9791

Modelo DOTFREE COB STRIP

Gama LED PRO

Serie. *Série* Tiras LED
Fitas LED

Tecnología. *Tecnologia* LEDs
LEDs

Código de Barras 8435298039791

Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem* 60

Unidades Embalaje Medio. *Unidades Embalagem Média* 5/

Tipo Embalaje Unidad. *Tipo de Embalagem Unidade* Plastic Bag

MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária* 0,14x250x270

MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa* 26x400x440

Peso Bruto Embalaje Externo. *Peso Bruto Embalagem Externa* 8,57

Peso Neto Embalaje Externo. *Peso Líquido Embalagem Externa* 3,9

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

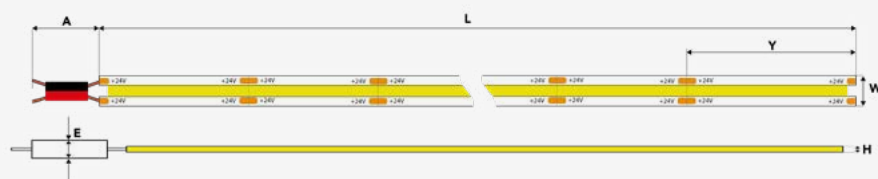
Rango de Temperatura (Uso). *Intervalo de Temperatura* -20°C ~ +45°C

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.

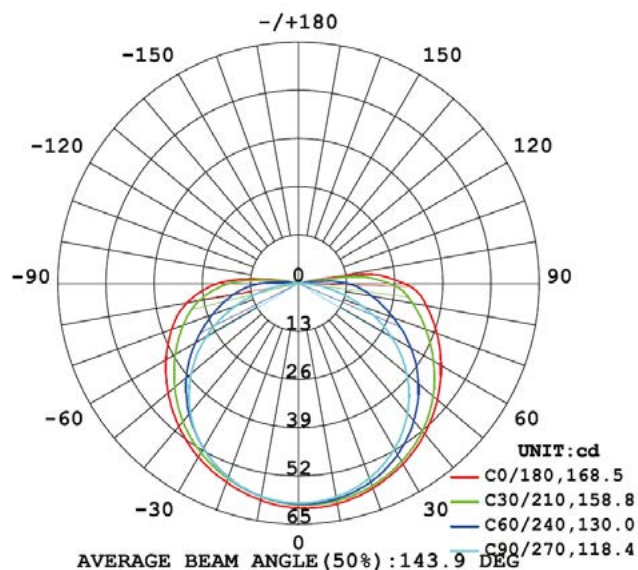
Dimensiones. Dimensões


a:300
c:41.7
h:2
l:5000
w:8

Esquema de Producto. Product line drawing

Instalación. Instalação

Diametro cable de red. Diâmetro do cabo de rede	1.8
Diámetro mínimo de flexión. Diâmetro mínimo de flexão	60

Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas

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. Outras opções de Regulação	D6, D3, D1, D4
--	----------------

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.

Opciones de Emergencias externas.	ROB960
<i>Opções de Emergência</i>	

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

Última actualización: 2025-12-30 15:49:00 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2025-12-30 15:49:00 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.