



EAN: 8435298039838

ZCWLM9838

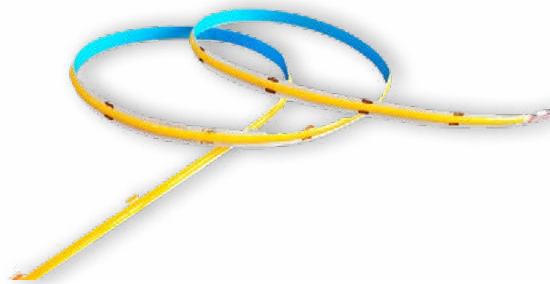
Tira COB LED DOTFREE 5m 11W/m 880lm/m 24V 3000K 145° CRI90

Fita COB LED sem pontos visíveis 5 m 11W/m 880lm/m 24V 3000K 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>	11
Voltaje. <i>Voltagem</i>	DC 24 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,46
Corriente máxima. <i>Corrente máxima</i>	0.458
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.417
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>	880
Temperatura Luz. (<i>K</i>)	3000K
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* 384

Vida Útil

Vida Útil 10000h

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* ZCWLM9838

Modelo DOTFREE COB STRIP

Gama LED PRO

Serie. *Série* Tiras LED
Fitas LED

Tecnología. *Tecnologia* LEDs
LEDs

Código de Barras 8435298039838

Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem* 70

Unidades Embalaje Medio. *Unidades Embalagem Média* 5/

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

MEAS Embalaje Unitario. *MEDIDAS Embalagem Unitária* 0,14x215x190

MEAS Carton. *MEDIDAS Caixa* 262x225x565

Peso Bruto Embalaje Externo. *Peso Bruto Embalagem Externa* 7,17

Peso Neto Embalaje Externo. *Peso Líquido Embalagem Externa* 4,55

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). *Intervalo 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.

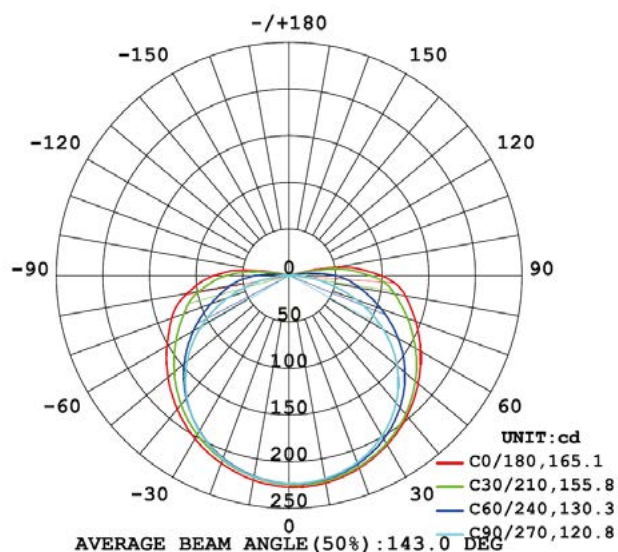
Selecione o driver de LED correto e/ou dimmer adequado para cada aplicação. A saída total da faixa de LED não deve exceder a saída máxima do driver.

Dimensiones. *Dimensões*


a:150
c:41.67
h:2
l:5000
w:8

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
Instalación. *Instalação*

Diametro cable de red. <i>Diâmetro do cabo de rede</i>	2
Diámetro mínimo de flexión. <i>Diâmetro mínimo de flexão</i>	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. <i>Outras opções de Regulação</i>	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
Opções de Emergência

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.