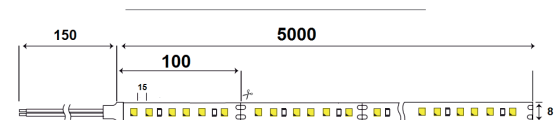


**Fita LED Profissional DOURO 14**



**Imagem técnica**



**Descrição:**

A fita LED PROARCHLED Douro é uma fita profissional de alto brilho .

Com um CRI de 90+ e SDCM (StepMacAdam) < 3 consegue atingir uma eficiência luminosa superior a 95lm/W.

Garantia de 3 anos sustentada na qualidade dos seus componentes: LED SMD 2835 Epistar alto brilho e PCB com 3Oz de densidade de Cobre.

Aplicada com fita cola de dupla face 3M 9495LE 300 LSE.

**Caraterísticas técnicas:**

<b>Nome:</b>	Douro 14		
<b>Potencia/mt:</b>	14W		
<b>Temp. de Cor:</b>	2700K	3000K	4200K
<b>Lumens:</b>	1100Lm	1100Lm	1150Lm
<b>SDCM:</b>	<3		
<b>Nº de Leds/mt</b>	98Led/mt		
<b>Tipo de LED:</b>	SMD2835		
<b>Estanquicidade:</b>	IP20 ou IP65(Silicone)		
<b>Angulo de Abertura:</b>	120º		

<b>CRI:</b>	>90
<b>PCB: Côr   Densidade:</b>	Branco   3 Oz
<b>Largura do PCB:</b>	8 mm
<b>Tamanho do Rolo:</b>	5 metros
<b>Dimável:</b>	Sim
<b>Fita Cola Dupla Face:</b>	3M 9495LE 300LSE
<b>Funcionamento Maximo Continuo recomendado:</b>	20h a 22h horas continuas

**Refêrencias para encomenda:**

<b>Referencia:</b>	
<b>8120241427</b>	IP20 2700K
<b>8120241430</b>	IP20 3000K
<b>8120241442</b>	IP20 4200K
<b>8165241427</b>	IP65 2700K
<b>8165241430</b>	IP65 3000K
<b>8165241442</b>	IP65 4200K

## Fita LED Profissional DOURO 14

### Advertencias:

- Nunca ligar direto (110V ou 220V);
- Nunca utilizar fonte de alimentação com especificações erradas, ou seja, não compatíveis com a Fita LED;
- Respeitar as polaridades da Fita LED e da fonte de alimentação;
- Nunca instalar a fita LED sobre superfícies sujas ou húmidas, a instalação deverá sempre ser efetuada sobre uma barra de alumínio;
- Não instalar em locais fechados ou pouco ventilad os nem expostos a luz solar direta;
- Produto adequado para uma utilização diária de 20h a 22h diárias;
- Antes da instalação ou corte, teste a fita, e verifique se está em perfeito funcionamento;
- A garantia sobre defeito de fabrico aplica-se única e exclusivamente se reclamada antes da instalação;
- Para uma ligação contínua, no máximo 5metros;
- Temperatura de funcionamento -20° ~ 40° C
- O desrespeito de algumas destas regras resulta na perda de garantia.

### Acessórios para ligação: Não incluídos.



2012240801 - Ligação com Fio p/ fita 8mm

2012240802 - União p/ fita 8mm



2012240803 - ligação com dois ligadores p/ fita 8mm



2012240804 - União em L 90° p/ fita 8mm

### Acessórios Dimmer: Não incluídos.



20V1122401 - Receptor Dimmer 12V/96W 24V/192W



20V1L12241 - Receptor Dimmer 12V/180W 24V/360W

20RS14Z330 - Comando remoto Dimmer 4zonas 2,4Ghz