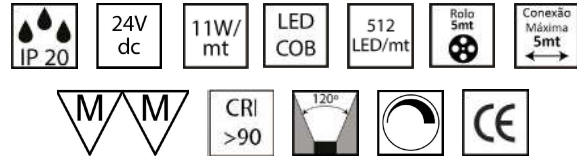


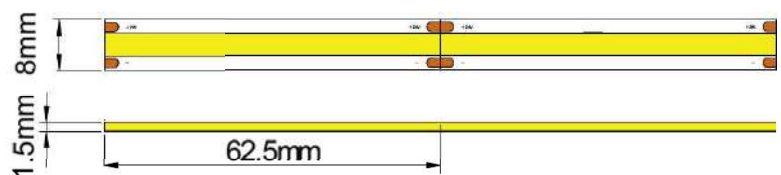
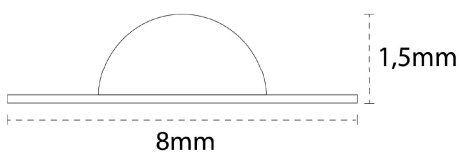
## Ficha Técnica

### Fita LED COB 11W/mt CRI 90 24Vdc IP20 DUCTUS PRO



<b>Áreas de Aplicação</b>	Áreas com necessidade de grande luminosidade.
<b>Tensão</b>	24Vdc
<b>Potência</b>	11W/mt
<b>Lumens</b>	2700K - 935Lm/m 3000K - 935Lm/m 4000K - 1045Lm/m
<b>CRI</b>	>90
<b>Grau de Estanqueidade</b>	IP20 - Sem proteção à humidade
<b>Intervalo de Temperatura em funcionamento</b>	-20° ~ 50°
<b>Temperatura de Cor</b>	2700K / 3000K / 4000K
<b>Modelo</b>	Ductus Pro 20

Referência	Cor de Luz	Lumens /mt	C x L x (mm)
100012.1127	2700K	935 Lm	62,5 x 8 x 1.5
100012.1130	3000K	935 Lm	62,5 x 8 x 1.5
100012.1140	4000K	1045 Lm	62,5 x 8 x 1.5



## Ficha Técnica

### Fita LED COB 11W/mt CRI 90 24Vdc IP20 DUCTUS PRO

---

#### Instruções de utilização da fita de led

##### Regras Gerais:

- Quando adquiere uma fita de LED, certifique-se de que todos os componentes da faixa de LED não foram expostos a tensões mecânicas. Eles devem ter uma aparência sólida e nenhum dano visível ou sinais de oxidação.
- A instalação da fita de LED deve ser feita por um profissional que tenha qualificação adequada de acordo com todas as normas de segurança.
- A fonte de alimentação deve ter uma margem de 30% acima da carga total necessária.

##### Instruções:

- 1) A fonte de alimentação é selecionada com base na potência da fita, garanta que a carga da fonte de alimentação seja 30% maior do que a potência da fita.
- 2) Quando a tensão da fita LED ultrapassar 14.4w/mt, é melhor instalar a fita num perfil de alumínio que ajuda na boa dissipação de calor, melhorando assim a vida útil da fita LED.
- 3) A superfície onde será aplicada a fita deverá estar limpa, lisa e seca, não pode ter objetos afiados. A fita de led tem fita adesiva na parte de trás. Deverá remover o filme protetor e pressioná-lo suavemente sobre a superfície. Por favor, evite pressão excessiva no LED.
- 4) Existem os símbolos tesoura no PCB, que mostra onde deve cortar a fita de LED. Quando cortar a fita.



O corte deverá ser feito na perpendicular e nunca na diagonal.

## Ficha Técnica

### Fita LED COB 11W/mt CRI 90 24Vdc IP20 DUCTUS PRO

 **Atenção :**

Quando instalar a fita de LED tenha em atenção alguns procedimentos. Pode moldar a fita, mas não a deve dobrar/vincar, conforme pode confirmar nas imagens abaixo:



Soldadura da fita: A fita deverá ser soldada abaixo de 300 graus, num período de 3 segundos

