



# De 10 a 15% mais eficiente!

## MASTER PL-C 2 Pinos

A MASTER PL-C é uma lâmpada fluorescente compacta de média potência, normalmente usada em aplicações tipo downlight em lojas, hotéis e escritórios. A tecnologia desenvolvida pela Philips garante o excelente desempenho da aplicação, proporcionando mais luz e eficiência do que as lâmpadas similares com formatos/curvaturas diferentes. A versão de dois pinos foi projetada para uso com reator eletromagnético e é fornecida com um soquete de engate rápido.

### Benefícios

- Excelente performance de luz em operações curta ou longa (mais ou menos acionamentos diários).
- Longa durabilidade e saída de luz sustentável.
- Várias opções de cor de luz.
- Boa reprodução de cores (IRC>80).

### Características

- Base de dois pinos.
- Tecnologia trifósforo fluorescente.
- Baixo nível de depreciação da luz ao longo da vida útil da lâmpada.

### Aplicação

- Iluminação geral e complementar de ambientes residenciais ou comerciais para uso em: downlighters, luminárias de mesa e pendentes.

### Avisos e Segurança

- Use exclusivamente com reator eletromagnético
- As características técnicas e elétricas da lâmpada são influenciadas pelas condições de operação, por exemplo, a temperatura ambiente e a posição de funcionamento.
- Não é possível dimerização.

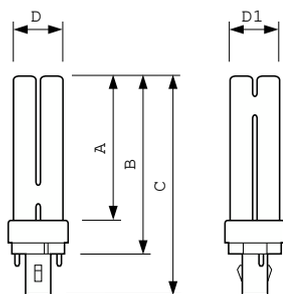
## MASTER PL-C 2 Pinos

### Versions



LPPR PLC2P 18W

### Desenho dimensional



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-C 18W/840/2P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	109,5 mm	128,0 mm	150,4 mm

