



MASTER PL-C 2 Pinos

MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT

A MASTER PL-C é uma lâmpada fluorescente compacta eficiente de potência média, normalmente utilizada em iluminação descendente geral para aplicações de revenda, hotelaria e escritório. A tecnologia de ponte original inventada pela Philips garante um desempenho ideal na aplicação, proporcionando mais luz e maior eficiência do que a tecnologia dobrada. A versão de 2 pinos destina-se à utilização com controlo electromagnético e é fornecida com uma base de lâmpada de encaixe.

Dados do produto

• General Characteristics

Casquilho-Base	G24d-1
Informação do Casquilho-Base	2P
Life to 10% failures EM	6500 hr
Duração até 50% Falhas EM	10000 hr
LSF EM 2000h Rated, 3h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 3h cycle	98 %
LSF EM 6000h Rated, 3h cycle	92 %
LSF EM 8000h Rated, 3h cycle	78 %

• Light Technical Characteristics

Código de Cór	840 [CCT of 4000K]
Índice de Reprodução de Cores	82 Ra8
Designação da Cór	Branca fria
Temperatura de Cór	4000 K
Luminous Flux EM 25°C, Rated	600 Lm
Luminous Flux EM 25°C, Nominal	600 Lm
Lum Efficacy Rated EM 25°C	60 Lm/W
LLMF EM 2000h Rated	92 %
LLMF EM 4000h Rated	87 %
LLMF EM 6000h Rated	84 %

LLMF EM 8000h Rated	81 %
Design Temperature	28 C
Coordenada de Cór X	380 -
Coordenada de Cór Y	380 -

• Electrical Characteristics

Potência Média da Lâmpada	10 W
Lamp Wattage EM 25°C, Nominal	10 W
Lamp Wattage EM 25°C, Rated	10.0 W
Lamp Voltage EM 25°C	63 V
Lamp Current EM 25°C	0.190 A
Regulável	Não

• Environmental Characteristics

Etiqueta Eficiência Energética	B
Mercury (Hg) Content	1.4 mg
Energy consumption kWh/1000h	13 kWh

• Product Dimensions

Comprimento Base-Base A	75.7 (max) mm
Comprimento de Inserção B	94.0 (max) mm



MASTER PL-C 2 Pinos

Comprimento Total C	116.4 (max) mm
Diâmetro do Bolbo D	27.1 (max) mm
Diâmetro do Bolbo D1	27.1 (max) mm

• Dados do Produto

Código de Encomenda	704986 70
Código do Produto	871150070498670
Nome do Produto	MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT
Nome de Encomenda do produto	MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT/5X10CC

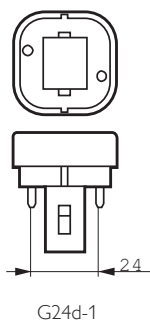
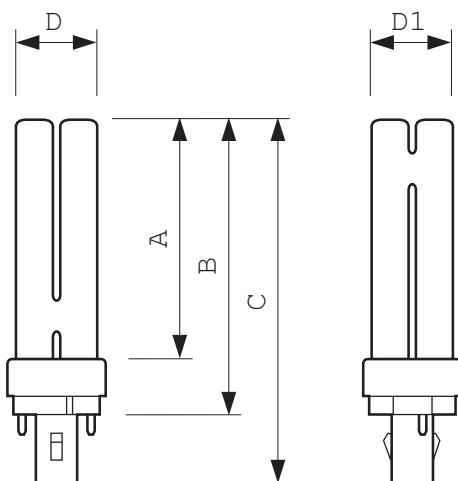
Unidades por Embalagem	1
Configuração de Embalagem	5X10CC
Embalagens por Caixa Exterior	50
Código de barras do Produto	8711500704986
eop_ean2	8711500733030
Código de barras da Embalagem exterior	8711500710994
eop_12nc	927903884040
Código ILCOS	FSQ-10/40/1B-I-G24d=1
Peso Líquido por unidade	45.000 gr

Avisos e Segurança

- Utilizar apenas com mecanismo de controlo electromagnético
- As características técnicas e eléctricas da luz das lâmpadas são influenciadas pelas condições de funcionamento, isto é, pela temperatura ambiente e pela posição de funcionamento da lâmpada

- A regulação não é possível

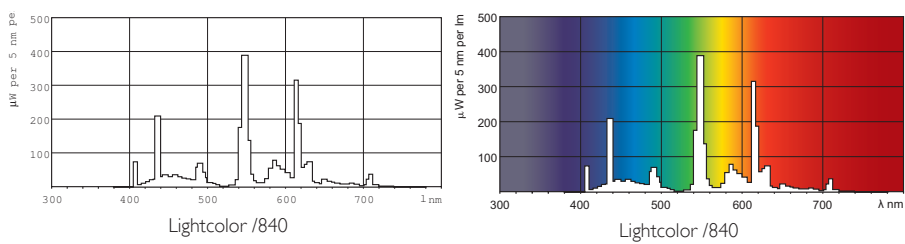
Desenho dimensional



MASTER PL-C 10W/840/2P 1CT

Product	A (Max)	B (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Max)
PL-C 10W/840/2P	75.7	94.0	116.4	27.1	27.1

Dados fotométricos



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com/lighting

2014, Abril 17
Dados sujeitos a alteração