



PL-Q 4 Pinos

PL-Q 16W/827/4P 1CT/10

A PL-Q é uma lâmpada fluorescente compacta quadrada eficiente, normalmente utilizada em luminárias de iluminação decorativa. Ao mesmo tempo que oferece a vantagem de um funcionamento energeticamente eficiente, oferece igualmente liberdade de design, em particular, para equipamentos de tecto ou de parede planos, devido à sua altura de incorporação baixa e à difusão uniforme da luz. A versão de 4 pinos destina-se à utilização com controlo electrónico.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	GR10Q [GR10q]
Vida útil até 50% de falhas pré-aquecimento (Nom.)	13000 h
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
LSF Preheat 4000 h Rated	98 %
LSF Preheat 6000 h Rated	95 %
LSF Preheat 8000 h Rated	89 %
LSF Preheat 16000 h Rated	22 %
LSF Preheat 20000 h Rated	4 %

Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	827 [CCT de 2700 K]
Fluxo luminoso (Nom.)	1050 lm
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	1050 lm
Designação da cor	Incandescent White
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	2700 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	66,6 lm/W
Índice de restituição cromática (Nom.)	82
Depreciação de 2000 horas	90 %
SLMF EM 4000 h nominal	86 %
Depreciação de 5000 horas	83 %

SLMF EM 8000 h nominal	80 %
SLMF 12 000 h nominal	79 %
SLMF 16 000 h nominal	78 %
SLMF 20 000 h nominal	78 %

Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	16.0 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,195 A

Temperatura	
Temperatura de projeto (Nom.)	25 °C

Controles e regulação	
Regulável	Sim

Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	4P

Aprovação e aplicação	
Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)	A
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	4 mg

PL-Q 4 Pinos

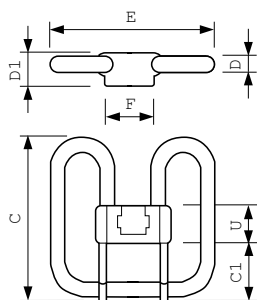
Consumo de energia kWh/1000 h	18 kWh
Dados do produto	
Código do produto completo	871150026988125
Nome de produto da encomenda	PL-Q 16W/827/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC – Produto	8711500269881
Código de encomenda	26988125

Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
N.º material (12NC)	927939182740
Peso líquido (Peça)	68,000 g
ILCOS Code	FSS-16/27/1B-E-GR10q

Avisos e Segurança

- 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, bem como pelo mecanismo de controlo HF aplicado
- A duração das lâmpadas é mais curta quando a comutação é frequente e quando os eléctrodos não são bem pré-aquecidos
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

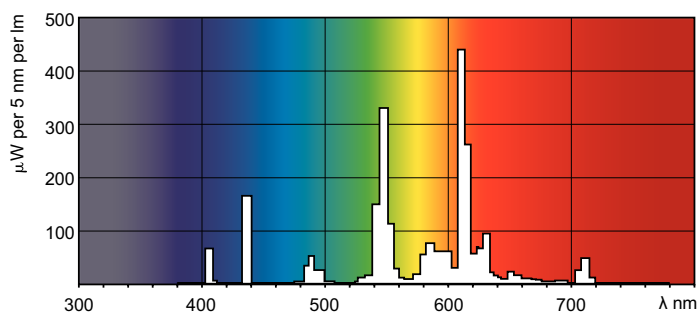
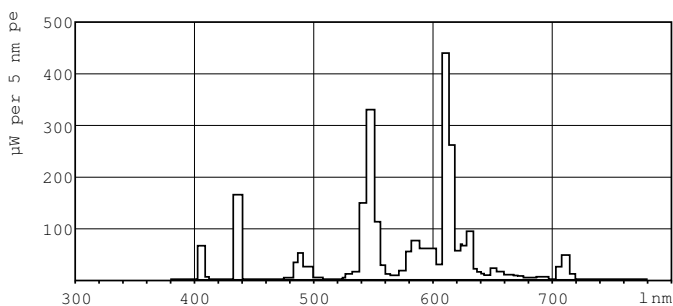
Desenho dimensional



PL-Q 16W/827/4P

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/ 827/4P 1CT/ 10BOX	40 mm	13,7 mm	27,5 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

Dados fotométricos



PL-Q 4 Pinos

Vida útil

