



## PL-Q 2 pinos



### PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX

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 2 pinos destina-se à utilização com controlo electromagnético.

#### 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
- 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.

#### Dados do produto

Informações gerais		Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	
Casquilho	GR8 [GR8]		66,6 lm/W
Referência de medição de fluxo	Sphere	Color rendering index (CRI)	81
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	8.000 h	<b>Funcionamento e características elétricas</b>	
<b>Caraterísticas técnicas da luz</b>		Consumo de Energia	16,2 W
Código da cor	827 [CCT of 2700K]	Corrente de lâmpada (Nom.)	0,196 A
Fluxo Luminoso	1.050 lm	<b>Controlos e regulação</b>	
Designação da cor	Branco incandescente	Regulável	Não
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	0,463	<b>Aprovação e aplicação</b>	
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	0,42	Classe de Eficiência Energética	G
Temperatura de cor correlacionada	2700 K		

## PL-Q 2 pinos

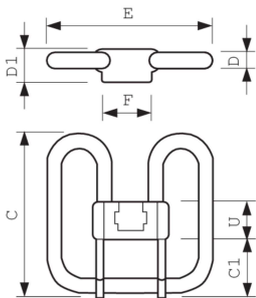
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Máx.)	3 mg
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	4,0 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	17 kWh
Número de registo EPREL	423603

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX
Nome do produto completo	PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX
Código do produto completo	871150026965225

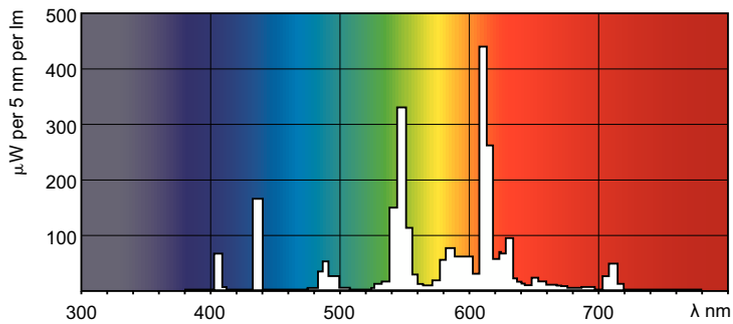
Código de encomenda	26965225
N.º material (12NC)	927939082740
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500269652
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC – Caso	8711500269003

### Desenho dimensional



Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX	40 mm	13,7 mm	27,0 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

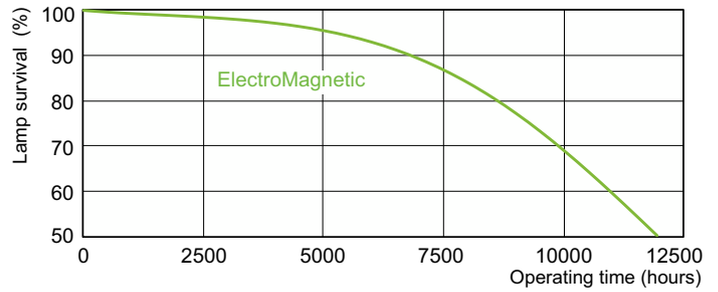
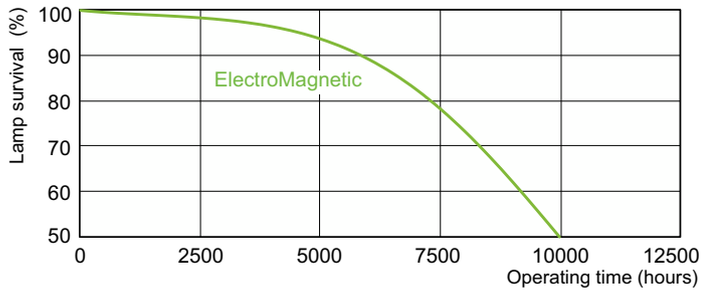
### Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX

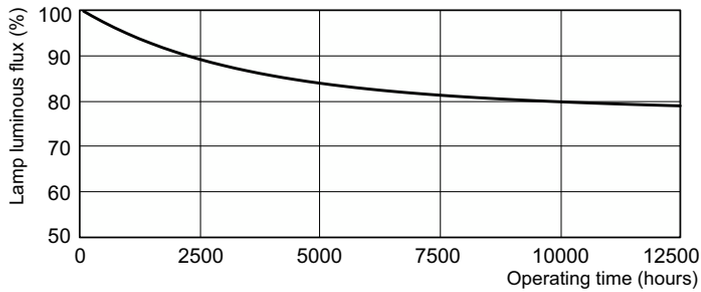
## PL-Q 2 pinos

### Vida útil



Life Expectancy Diagram - PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX

Life Expectancy Diagram - PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX



Lumen Maintenance Diagram - PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX

