



PL-S consumer products

PL-S 7W/827/2P 1BL/10

The 2-pin version is designed for operation on electromagnetic gear and is provided with a plug-in/pull-out lamp base. Not suitable for dimming.

Avisos e Segurança

- 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	
Casquilho	G23 [G23]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	10.000 h

Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	827 [CCT of 2700K]
Fluxo Luminoso	400 lm
Designação da cor	Branco incandescente
Temperatura de cor correlacionada	2700 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	57 lm/W
Color rendering index (CRI)	82

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	7,1 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,175 A

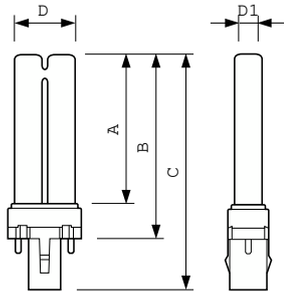
Controlos e regulação	
Regulável	Não

Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	1,4 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	9 kWh

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	PL-S 7W/827/2P 1BL/10
Nome do produto completo	PL-S 7W/827/2P 1BL/10
Código do produto completo	871150063350725
Código de encomenda	63350725
N.º material (12NC)	927935682713
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500633507
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC – Caso	8711500633514

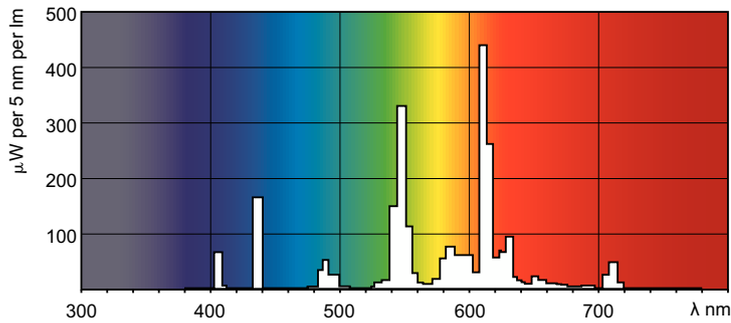
PL-S consumer products

Desenho dimensional



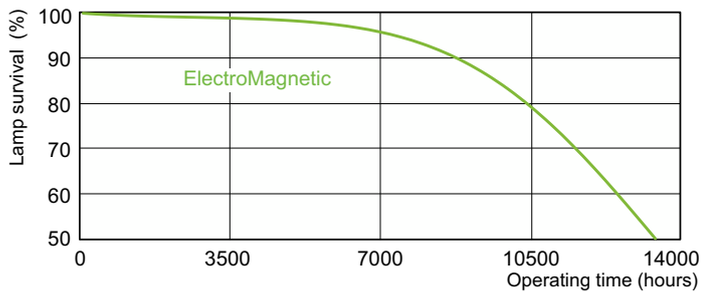
Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-S 7W/827/2P 1BL/10	28 mm	13 mm	97 mm	113 mm	135 mm

Dados fotométricos

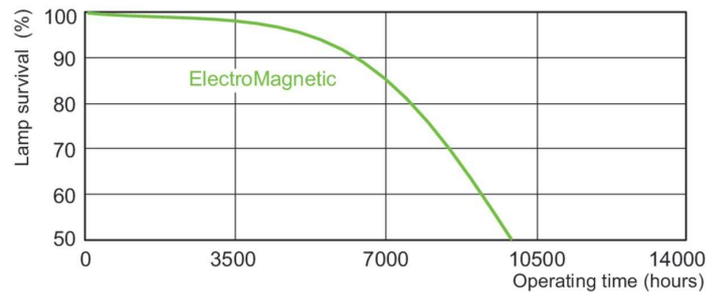


Spectral Power Distribution Colour - PL-S 7W/827/2P 1BL/10

Vida útil



Life Expectancy Diagram - PL-S 7W/827/2P 1BL/10



Life Expectancy Diagram - PL-S 7W/827/2P 1BL/10

PL-S consumer products

Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - PL-S 7W/827/2P 1BL/10

