



A alternativa!

PL-Q 4 pinos

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.

Benefícios

- Altura de incorporação baixa
- Várias opções de cor da luz
- Boa composição de cores (CRI >80)
- Regulação possível até 10%

Características

- Base de 4 pinos
- Tecnologia fluorescente trifósforo

Aplicação

- Ideal para aplicações como corredores, casas de banho, escadas e áreas de recepção

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.

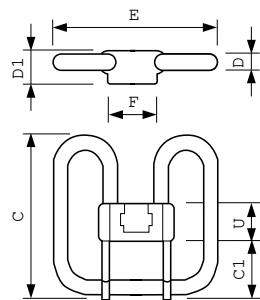
PL-Q 4 pinos

Versions



LPPR PLQ4P

Desenho dimensional



Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 38W/830/4P	46,5 mm	18,9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm
1CT/10BOX							

