



## PL-Q 4 Pin



### PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX

PL-Q es una lámpara fluorescente compacta, de forma cuadrada y eficiente, utilizada normalmente en luminarias de iluminación decorativa. Al mismo tiempo que ofrece las ventajas de un funcionamiento eficiente energéticamente, también proporciona libertad de diseño para un techo plano o apliques de pared en concreto, a causa de su baja altura de construcción y la difusión uniforme de luz. La versión de 4 patillas está diseñada para su uso en equipos electrónicos.

#### Advertencias y seguridad

- Las condiciones de funcionamiento -es decir, la posición de funcionamiento y la temperatura ambiente de la lámpara, y también el equipo de control de HF aplicado- influyen en las características eléctricas y técnicas de la luz de la lámpara
- Menor vida útil de la lámpara cuando se enciende y apaga a menudo y los electrodos no están bien precalentados
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

#### Datos del producto

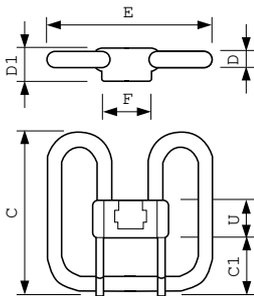
| Información general                       |                    |
|---|--------------------|
| Base del casquillo                        | GR10Q [GR10q]      |
| Referencia de medición de flujo           | Sphere             |
| Datos técnicos de la luz                  |                    |
| Código de color                           | 830 [CCT of 3000K] |
| Flujo luminoso                            | 2.050 lm           |
| Designación de color                      | Blanco cálido (WW) |
| Coordenada X de cromacidad (Nom)          | 0,44               |
| Coordenada Y de cromacidad (Nom)          | 0,403              |
| Temperatura de color correlacionada (Nom) | 3000 K             |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.)        | 73,2 lm/W          |
| Índice de reproducción cromática (IRC)    | 81                 |
| Operativos y eléctricos                   |                    |
| Consumo de energía                        | 28,4 W             |
| Corriente de lámpara (nom.)               | 0,320 A            |
| Controles y regulación                    |                    |
| Regulable                                 | Sí                 |
| Aprobación y aplicación                   |                    |
| Clase de eficiencia energética            | G                  |
| Contenido de mercurio (Hg) (máx.)         | 3 mg               |
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.)         | 4 mg               |

## PL-Q 4 Pin

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Consumo energético kWh/1000 h | 29 kWh                    |
| Número de registro EPREL      | 423612                    |
| <b>Datos de producto</b>      |                           |
| Nombre de producto del pedido | PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX |
| Nombre completo del producto  | PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX |
| Full EOC                      | 871150026992825           |
| Código de pedido              | 26992825                  |

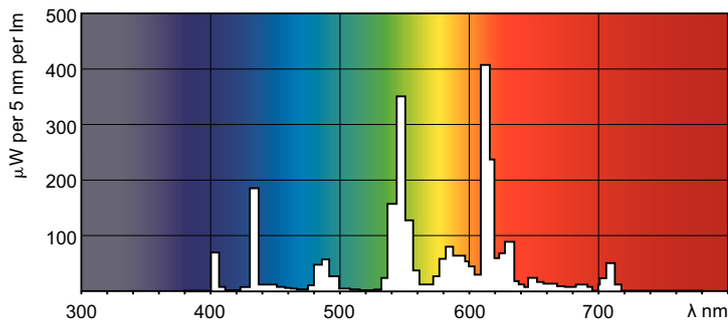
|  |               |
|--|---------------|
| Código 12NC                                | 927939383040  |
| Cantidad por paquete                       | 1             |
| EAN/UPC - Producto/Caja                    | 8711500269928 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10            |
| Embalaje con código EAN/UPC                | 8711500270061 |

### Plano de dimensiones



| Product                      | U (max) | D (max) | D1 (max) | C (max) | C1 (max) | F (max) | E (max) |
|------------------------------|---------|---------|----------|---------|----------|---------|---------|
| PL-Q 28W/830/4P<br>1CT/10BOX | 46,5 mm | 18,9 mm | 33 mm    | 203 mm  | 76 mm    | 41 mm   | 200 mm  |

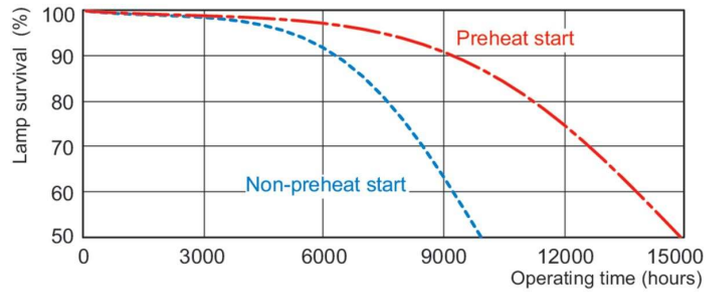
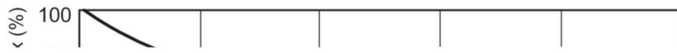
### Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX

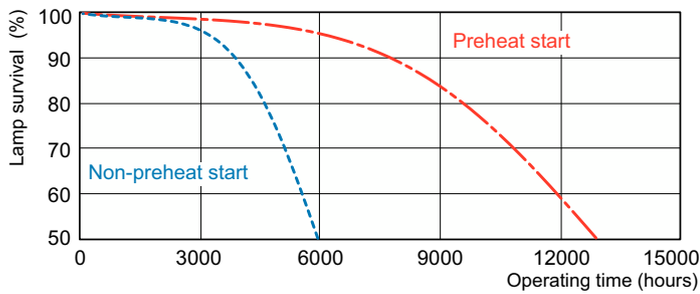
# PL-Q 4 Pin

## Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX

Life Expectancy Diagram - PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX



Life Expectancy Diagram - PL-Q 28W/830/4P 1CT/10BOX

