



Una elección ecológica y flexible

Base de 2 pines corta PL-S

Las lámparas Philips Linear Compact Fluorescent ofrecen a los diseñadores, especialistas y usuarios finales nuevos niveles de eficacia y versatilidad en diversos tamaños, configuraciones y aplicaciones. Con tantas luminarias elegantes disponibles para complementar su pequeño tamaño, la gran potencia lumínica y la tecnología avanzada, las lámparas Philips Energy Advantage se están convirtiendo rápidamente en la opción preferida cuando se requieren soluciones de diseño elegante y de máxima eficacia.

Beneficios

- Gracias al arrancador integral, se pueden reducir los costos del cableado de la instalación y se pueden usar balastos pequeños
- Mejor para el medio ambiente con tecnología de lámpara ALTO
- Disponible en varias temperaturas de color

Características

- Lámpara con una eficacia excelente
- 10 000 horas de vida útil nominal promedio*
- Diseñada para usar con balastos magnéticos
- Arrancador integral en la base
- Tecnología de lámparas ALTO®
- Disponible en 5, 7, 9 y 13 W con temperaturas de color de 2700, 3000, 3500, 4100 y 5000
- * Vida útil promedio bajo condiciones de prueba específicas con las lámparas apagadas y reiniciadas con una frecuencia no superior a una vez cada tres horas de funcionamiento. La vida útil de la lámpara es considerablemente más larga si las lámparas se inician con menor frecuencia.

Base de 2 pines corta PL-S

Aplicaciones

- Ideal para uso en luces descendentes empotradas o de montaje sobre superficie, iluminación dirigida, pasillos, iluminación de seguridad y general

Versions



LPPR PLS2PLM 5W

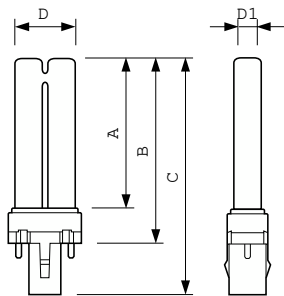


LPPR PLS2PLM 7W



LPPR PLS2PLM 9W

Plano de dimensiones



| Product | D (max) | D1 (max) | A (max) | B (max) | C (max) |
|-------------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| PL-S 13W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 139.5 mm | 155.2 mm | 177.7 mm |
| PL-S 13W/835/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 139.5 mm | 155.2 mm | 177.7 mm |
| PL-S 13W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 139.5 mm | 155.2 mm | 177.7 mm |
| PL-S 13W/850/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 139.5 mm | 155.2 mm | 177.7 mm |
| PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 67 mm | 83 mm | 105 mm |
| PL-S 7W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 97 mm | 113 mm | 135 mm |
| PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 129 mm | 145 mm | 167 mm |
| PL-S 9W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 28 mm | 13 mm | 129 mm | 145 mm | 167 mm |

Información técnica sobre la luz

Índice de producción de color (IRC) 82

Controles y atenuación

Regulable No

Aprobación y aplicación

Contenido de mercurio (Hg) (nominal) 1.4 mg

Información general

Base de 2 pines corta PL-S

| Order Code | Full Product Name | Tapa-base |
|--------------|---------------------------------|-----------|
| 927900682721 | PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | G23 |
| 927901284121 | PL-S 7W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | G23 |
| 927901882721 | PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | G23 |
| 927901884121 | PL-S 9W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | G23 |

| Order Code | Full Product Name | Tapa-base |
|--------------|----------------------------------|-----------|
| 927902782721 | PL-S 13W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | GX23 |
| 927902783521 | PL-S 13W/835/2P 1CT/5X10BOX ALTO | GX23 |
| 927902784121 | PL-S 13W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | GX23 |
| 927902785021 | PL-S 13W/850/2P 1CT/5X10BOX ALTO | GX23 |

Información técnica sobre la luz

| Order Code | Full Product Name | Designación de color | Temperatura | Eficacia | Flujo luminoso |
|--------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | de color correlacionada (nominal) | lumínica (promedio) (nominal) | |
| 927900682721 | PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco incandescente | 2700 K | 48 lm/W | 250 lm |
| 927901284121 | PL-S 7W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco frío (CW) | 4100 K | 57 lm/W | 400 lm |
| 927901882721 | PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco incandescente | 2700 K | 67 lm/W | 600 lm |
| 927901884121 | PL-S 9W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco frío (CW) | 4100 K | 67 lm/W | 600 lm |
| 927902782721 | PL-S 13W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco incandescente | 2700 K | - | 825 lm |

| Order Code | Full Product Name | Designación de color | Temperatura | Eficacia | Flujo luminoso |
|--------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | de color correlacionada (nominal) | lumínica (promedio) (nominal) | |
| 927902783521 | PL-S 13W/835/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco (WH) | 3500 K | - | 825 lm |
| 927902784121 | PL-S 13W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | Blanco frío (CW) | 4100 K | - | 825 lm |
| 927902785021 | PL-S 13W/850/2P 1CT/5X10BOX ALTO | luz natural | 5000 K | - | 810 lm |

Operación y aspectos eléctricos

| Order Code | Full Product Name | Corriente de la | Consumo de |
|--------------|---------------------------------|-------------------|------------|
| | | lámpara (nominal) | energía |
| 927900682721 | PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.180 A | 5.4 W |
| 927901284121 | PL-S 7W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.175 A | 7.1 W |
| 927901882721 | PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.170 A | 8.7 W |
| 927901884121 | PL-S 9W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.170 A | 8.7 W |

| Order Code | Full Product Name | Corriente de la | Consumo de |
|--------------|----------------------------------|-------------------|------------|
| | | lámpara (nominal) | energía |
| 927902782721 | PL-S 13W/827/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.290 A | 13 W |
| 927902783521 | PL-S 13W/835/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.290 A | 13 W |
| 927902784121 | PL-S 13W/841/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.290 A | 13 W |
| 927902785021 | PL-S 13W/850/2P 1CT/5X10BOX ALTO | 0.290 A | 13 W |

Base de 2 pines corta PL-S

