



# HPL: homologada para Source Four™

## HPL

Las lámparas HPL incluyen un filamento en forma de barril homologado por ETC para utilizarlo en sus luminarias Source Four™. El óptimo diseño del filamento asegura una luz brillante de alta calidad y alta intensidad de haz, mientras que la exclusiva tecnología P3 desarrollada por Philips permite utilizar la lámpara a temperaturas más altas, lo que extiende la vida útil de la lámpara y la uniformidad de una potencia lumínica de alta calidad y da lugar a un menor número de fallos prematuros y menos costes de mano de obra por mantenimiento.

### Beneficios

- Permite su uso a temperaturas más altas en cualquier posición de funcionamiento. Vida útil más prolongada, menos fallos prematuros, rendimiento uniforme a lo largo del tiempo.
- Alta intensidad de haz
- Alta intensidad de haz y luz brillante de alta calidad

### Características

- Protección de pinzamiento Philips
- Filamento óptimo
- Diseñado para las luminarias Source Four™

### Aplicaciones

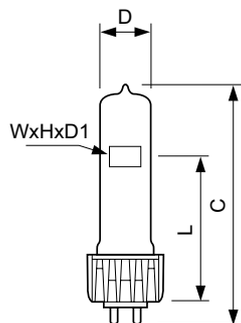
- Estudio
- Escenarios de teatro
- Iluminación de ocio

HPL

## Versions



## Plano de dimensiones



| Product                               | D (max) | H       | W      | D1   | L       | C (max) |
|---------------------------------------|---------|---------|--------|------|---------|---------|
| 7007/LL 575W Heat Sink 240V<br>1CT/10 | 19 mm   | 11.5 mm | 9.2 mm | 8 mm | 60.3 mm | 104 mm  |

