



# Hi-Brite: fácil manejo y reducción de costes

## Hi-Brite

El diseño compacto, resistente a los golpes de la serie de lámparas Hi-Brite facilita el manejo y la convierte en el producto perfecto para los sistemas de cabeza móvil. Asimismo, el filamento compacto garantiza una alta intensidad de haz, lo que se puede utilizar para reducir el consumo de energía: por ejemplo, de esta manera se utilizan 1200W en lugar de 2500W. Además, la tecnología P3 altamente innovadora desarrollada por Philips permite utilizar la lámpara a temperaturas más altas en cualquier posición de funcionamiento, lo que extiende todavía más la vida útil de la lámpara, reduce los costes de sustitución y garantiza la uniformidad de una potencia lumínica de alta calidad.

## Beneficios

- Permite el uso a temperaturas más altas en cualquier posición de funcionamiento. Vida útil más prolongada, menos fallos prematuros, rendimiento uniforme a lo largo del tiempo
- Fácil manejo, idóneas para sistemas de cabeza móvil
- Alta intensidad de haz que da lugar a una reducción del consumo de energía (1200W en lugar de 2500W)

## Características

- Protección de pinzamiento Philips
- Diseño compacto, resistente a los golpes
- Filamento compacto

## Aplicaciones

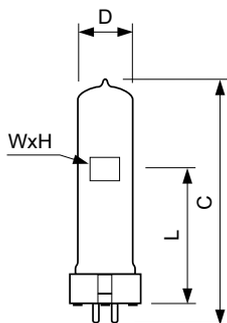
- Iluminación de estudios y cinematografía
- Iluminación de escenarios y teatros
- Iluminación de giras y espectáculos

## Hi-Brite

### Versions



### Plano de dimensiones



Product	D (max)	H	W	L	C (max)
7015TXO 750W GX9.5 100V 1CT/10	19 mm	8.5 mm	9.5 mm	55 mm	104 mm

