



# Halogen High Voltage SE (Filme/Estúdio) – estrelas em filme e vídeo

## Broadway Estúdio/Filme SE

A elevada e constante emissão e a temperatura de cor consistente destas lâmpadas de halogéneo de extremidade única permitem imagens atraentes e expostas de forma correcta, tanto para filme, como para vídeo. Além disso, estas lâmpadas incorporam a tecnologia inovadora P3, desenvolvida pela Philips. Esta tecnologia permite a utilização a temperaturas mais elevadas, prolongando a vida útil total da lâmpada e a consistência da emissão de luz de alta qualidade. P3 technology also allows the lamp to be used in any burning position and enables more compact designs of fixtures. Além disso, a extensa escolha de dimensões e de opções de potência proporciona novos níveis de liberdade criativa para o designer de luminárias.

### Benefícios

- Estúdio/filme: emissão de lúmens elevada
- Estúdio/filme: permite a utilização a temperaturas mais elevadas em qualquer posição de acendimento. Vida útil mais longa, menos falhas precoces, desempenho consistente ao longo do tempo.
- Video: Makes attractive, accurately exposed pictures possible

### Características

- Studio/film:
- Todas as lâmpadas têm uma temperatura de cor correlacionada de 3200 K
- P3 technology
- Video:
- High constant light output and color temperature

## Broadway Estúdio/Filme SE

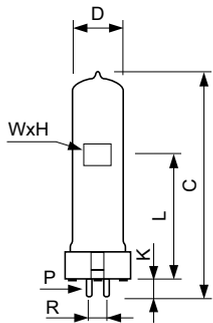
### Aplicação

- Studio/film: Studio, film, theater and disco lighting
- Vídeo: Luzes portáteis de filme e vídeo, câmaras de reprodução

### Versions



### Desenho dimensional



Product	D (max)	H	W	L	C (max)	P (max)	P (min)	R	K (max)	K (min)
6995P	23 mm	14.5	11	55	110	3.25	3.10	9.53	9.2 mm	8.4
1000W		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm
GX9.5										
240V										
1CT/10										

