



## Detalles de producto **SharXS HTI 700W/D4/60**



Nombre: SharXS HTI 700W/D4/60  
Nro de Producto: 4008321285218  
Cantidad solicitada: Embalaje de envío (VS) contiene 1 Unidad (ST)

El producto se encuentra en el catálogo de OSRAM bajo:  
[http://catalog.myosram.com?~language=ES&~country=ES&it\\_p=4008321285218](http://catalog.myosram.com?~language=ES&~country=ES&it_p=4008321285218)

Aplicaciones	
Enfriamiento	Refrigeración forzada <sup>1)</sup>
Posición de funcionamiento	Universal

Categorizations	
NAED	54282

Descripción general	
Casquillo (denominación estándar)	SFc10-4

Datos logísticos	
Peso del producto	33 g

Datos técnicos eléctricos	
Potencia de construcción	700
Tensión de encendido	3.0 kVp   25 kVp <sup>2)</sup>
Tensión de construcción	70 V
Tensión de funcionamiento	70/73 V <sup>3)</sup>
Corriente de construcción	10 A
Corriente de lámpara	10 A

Geometrías	
Diámetro	18 mm
Longitud con casquillo pero sin pitones/	115 mm
Distancia al centro del cuerpo luminoso	57.5 mm
Distancia entre electrodos en frío	4.0 mm
Longitud	135.00 mm

Duración	
Duración	750 h

Datos técnicos de iluminación	
Flujo luminoso en lm	59000 lm
Temperatura de color	6000 K
Luminancia	60000 cd/cm <sup>2</sup>
Índice de reproducción cromática Ra	80

Opciones de embalaje				
Product code	Tipo de embalaje y contenido	Dimensión en a x a x l	Peso bruto	Volumen
4008321285218	Embalaje de envío contiene 1 Unidad	199,000 mm x 59,000 mm x 147,000 mm	124,000 g (0,000 g)	1,726 dm <sup>3</sup>





## Detalles de producto **SharXS HTI 700W/D4/60**

### **Safety**

Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure during operation Baby SharXS HTI, SharXS HTI and Maxi SharXS HTI lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Appropriate filters must ensure that UV radiation is reduced to an acceptable level. Mercury is released if the lamp breaks. Special safety precautions must be taken. Information on safety and handling is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or in the operating instructions.

### **Literature**

A new razor-sharp addition to the SharXS family (PI)

- 1) Fan
- 2) Cold | Hot
- 3) ECG/MCG