

## 4ArXS HSD



### Áreas de aplicación

- Architecture & Architainment
- not relevant
- Club & Disco

### Características del producto

- Proven, reliable technology for entertainment and architectural fixtures
- Designed with an outer quartz jacket providing compact and rugged construction
- High luminous efficacy of up to 90 lumens/watt
- 4ARXS ("For Architainment eXtreme Seal") are designed to withstand temperatures up to 450°C at the pinch seal and provide longer lamp life of up to 3,000 hrs (when operated on an ECG)



## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información general del producto			
	NAED5	Description	Family Brand Name	Lamp Type
4ARXS HSD 150W/70	54311	4ARXS HSD 150W/70 10/CS 1/SKU	4ArXS HSD	SINGLE END
4ArXS HSD 250 W/60	54170	4ArXS HSD 250W/60 10/CS 1/SKU	4ArXS HSD	SINGLE END
4ArXS HSD 250 W/80	54243	4ArXS HSD 250W/80 10/CS 1/SKU	4ArXS HSD	SINGLE END
4ArXS HSD 575 W/72	54129	4ARXS HSD 575W/72 10/CS 1/SKU	4ArXS HSD	SINGLE END

Descripción del producto	Texto corto producto	Datos eléctricos		
		Potencia nominal	Tensión nominal	Corriente nominal
4ARXS HSD 150W/70	4ARXS HSD 150W/	150 W	97 V	1.6 A
4ArXS HSD 250 W/60	4ArXS HSD 250 W/60	250 W	85 V	3 A
4ArXS HSD 250 W/80	4ArXS HSD 250 W/80	250 W	92 V	2.8 A
4ArXS HSD 575 W/72	4ArXS HSD 575 W/72	575 W	88 V	7.2 A

Descripción del producto	Datos Fotométricos	Physical Attributes & Dimensions		
	Temperatura de color	Casquillo (denominación estándar)	Diámetro	Diameter (in)
4ARXS HSD 150W/70	7000 K	G12	20.0 mm	0.787 in
4ArXS HSD 250 W/60	6000 K	GY9.5	23.0 mm	0.906 in
4ArXS HSD 250 W/80	8000 K	GY9.5	23.0 mm	0.906 in
4ArXS HSD 575 W/72	7200 K	GX9.5	30.0 mm	1.181 in

Descripción del producto	Diámetro	Largo	Peso del producto	Distancia entre electrodos en frío
4ARXS HSD 150W/70	20.0 mm	105.0 mm	31.20 g	
4ArXS HSD 250 W/60	23.0 mm	108.0 mm	31.60 g	5,0 mm
4ArXS HSD 250 W/80	23.0 mm	108.0 mm	31.60 g	
4ArXS HSD 575 W/72	30.0 mm	135.0 mm	65.50 g	7,0 mm

Descripción del producto	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Average Rated Life	Identificador principal del artículo	Nº de declaración en la base de datos SCIP	Lista de candidatos Sustancia 1
4ARXS HSD 150W/70	3000 hr	4008321625847	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
4ArXS HSD 250 W/60	2000 hr	4008321625762	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

## Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Average Rated Life	Identificador principal del artículo	Nº de declaración en la base de datos SCIP	Lista de candidatos Sustancia 1
4ArXS HSD 250 W/80	3000 hr	4008321625786	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables
4ArXS HSD 575 W/72	3000 hr	4008321625809	No contiene sustancias declarables	No contiene sustancias declarables

## Hoja de datos gama de productos

---

### Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna durante su funcionamiento, las lámparas 4ArXS HSD solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. Debe garantizarse con filtros adecuados que la radiación UV se vea reducida hasta un nivel aceptable. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información acerca de la seguridad y la manipulación a petición, o bien en el folleto que se adjunta con la lámpara, o en las instrucciones de funcionamiento.

---

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

---

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.