



# MSR: colores intensos y brillantes, siempre

## MSR

El alto índice de reproducción cromática de la serie MSR de terminal simple asegura que todos en el público puedan disfrutar de los verdaderos colores de la escenografía, decorados, actores y su vestuario. De hecho, todo lo que está sobre el escenario se puede hacer brillante e intenso con calidad de luz de día. Gracias al concepto de lámpara de terminal simple, la luminaria tiene una recolección de luz óptima y posibilidades de direccionamiento para asegurar el brillo sobre el escenario exactamente donde se necesita. Además, MSR se puede utilizar en cualquier posición para una mayor conveniencia y un montaje más sencillo.

### Beneficios

- Recolección óptima de luz
- Excelentes características de color
- Brillo sobre el escenario

### Características

- Concepto de lámpara de terminal simple
- IRC alto
- Temperaturas de color de luz de día

### Aplicaciones

- Escenarios de teatros
- Boliches
- Eventos
- Shows

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llévala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Versions

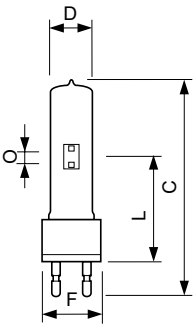


XPPR\_XDMSR\_0018-Product photo

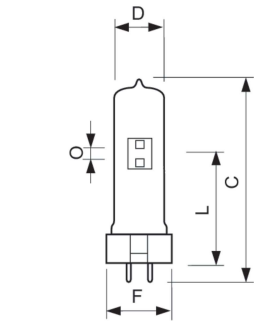


XPPR XDMSR 0025

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 1200/2.1CT/3	40 mm	10.0 mm	84 mm	86 mm	85 mm	175 mm	53 mm
MSR 700/2.1CT/8	30 mm	8.0 mm	74 mm	76 mm	75 mm	152 mm	42 mm



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575/2	30 mm	7.0	64 mm	66 mm	65	125 mm	36 mm	35	34 mm
10H 1CT/4		mm			mm			mm	

Información general	
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL
Información técnica sobre la luz	
Código de color	2
Controles y atenuación	
Regulable	No

Información general

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928171505114	MSR 700/2 1CT/8	G22
928171805114	MSR 1200/2.1CT/3	G22

Order Code	Full Product Name	Tapa-base
928171605115	MSR 575/2 10H 1CT/4	GX9.5

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Flujo luminoso
928171505114	MSR 700/2 1CT/8	7200 K	80	55,000 lm
928171805114	MSR 1200/2.1CT/3	7200 K	85	104,000 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Flujo luminoso
928171605115	MSR 575/2 10H 1CT/4	6990 K	73	47,000 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
928171505114	MSR 700/2 1CT/8	11 A	700 W
928171805114	MSR 1200/2.1CT/3	13.8 A	1,200 W

Order Code	Full Product Name	Corriente de la lámpara (nominal)	Consumo de energía
928171605115	MSR 575/2 10H 1CT/4	6.75 A	575 W

