

PHILIPS

Lighting



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, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Versions

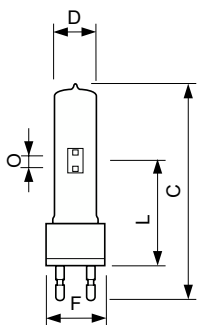


XPPR_XDMSR_0018-Product photo

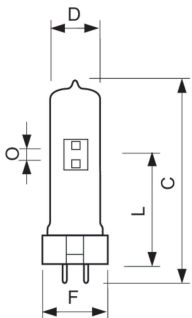


XPPR_XDMSR_0025

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 mm	64 mm	66 mm	65 mm	125 mm	36 mm	35 mm	34 mm
10H 1CT/4									

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			Índice de producción de color (IRC)	Flujo luminoso
		(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			Índice de producción de color (IRC)	Flujo luminoso
		(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		Consumo de energía
		(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		Consumo de energía
		(nominal)	Consumo de energía	
928171605115	MSR 575/2 10H 1CT/4	6.75 A	575 W	

