

PHILIPS

Lighting



Broadway MSR (Arranque en frío)

MSR 400 1CT/4

El alto índice de reproducción del color de la serie MSR de una terminación garantiza que todos los miembros del público puedan disfrutar de los auténticos colores de la escena, los atrezzo, los intérpretes y sus trajes: de hecho, todo lo que hay sobre el escenario se puede resaltar de forma brillante y viva con luz de calidad natural. Además, gracias al concepto de lámpara de una terminación, la luminaria tiene una colección de luz óptima y posibilidades de dirección que ayudan a garantizar la luminosidad en el escenario en el lugar y el momento necesarios. Asimismo, MSR se puede utilizar en cualquier posición de encendido para una configuración fácil y cómoda.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base de casquillo	GX9.5 [GX9.5]	Power (Rated) (Nom)	400 W
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [cualquiera]	Corriente de lámpara (nom.)	6.9 A
Aplicación principal	Estudio/Disco	Voltaje de suministro de encendido (mín.)	207 V
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	1000 h		
Descripción del sistema	Arranque en frío		
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	- [Not Specified]	Regulable	No
Flujo lumínico (mín.)	28500 lm		
Flujo lumínico (nom.)	32000 lm		
Coordenada X de cromacidad (nom.)	325		
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	320		
Temperatura del color con correlación (nom.)	5900 K		
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	80 lm/W		
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	95		
		Mecánicos y de carcasa	
		Información base de casquillo	na [-]
		Requisitos de diseño de luminaria	
		Temperatura de lámpara (máx)	700 °C
		Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C
		Datos de producto	
		Código de producto completo	871869641600600

Broadway MSR (Arranque en frío)

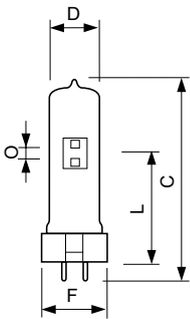
Nombre de producto del pedido	MSR 400 1CT/4
EAN/UPC - Producto	8718696416006
Código de pedido	41600600
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4

N.º de material (12NC)	928077905115
Peso neto (pieza)	44.000 g

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 400	23 mm	6.0	61 mm	63 mm	62 mm	112 mm	36 mm	35 mm	34 mm
1CT/4		mm							

MSR 400

Datos fotométricos

