



MSD

MSD 200/2 1CT/4

Estas lámparas compactas de una sola terminación permite una colección óptima de la luz y un control de haz preciso, y al mismo tiempo proporcionan unas temperaturas de color natural verdaderas, para crear una gran luminosidad en el escenario y unos espectáculos vívidos. Y como además ofrecen una larga vida útil ayudan a reducir al mínimo el coste de propiedad al tener que cambiar menos lámparas y reducir los costes de mano de obra por mantenimiento.

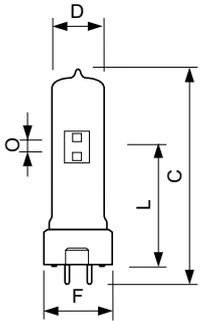
Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	GY9.5 [GY9.5]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [cualquiera]
Aplicación principal	Estudio/Disco
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	3000 h
Descripción del sistema	na [-]
Datos técnicos de la luz	
Código de color	670 (2)
Flujo lumínico (mín.)	11500 lm
Flujo lumínico (nom.)	13500 lm
Coordenada X de cromacidad (nom.)	312
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	311
Temperatura del color con correlación (nom.)	6700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	67 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	70
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	200 W
Corriente de lámpara (nom.)	3,4 A

Voltaje de suministro de encendido (mín.)	207 V
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	na [-]
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	500 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871869641590000
Nombre de producto del pedido	MSD 200/2 1CT/4
EAN/UPC - Producto	8718696415900
Código de pedido	41590000
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4
N.º de material (12NC)	928097605115
Peso neto (pieza)	22.000 g

Advertencias y seguridad

Plano de dimensiones



MSD 200/2

Product

MSD 200/2 1CT/4

Datos fotométricos

