



DJ/CLUB

ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24

La vida útil prolongada de casi todas las lámparas Halogen Low Voltage se extiende más gracias a la exclusiva tecnología P3 desarrollada por Philips. Esto permite utilizar la lámpara a temperaturas más altas y de esa manera se extiende la vida útil de la lámpara, se reducen los fallos prematuros y se incurre en menos costes de mano de obra por mantenimiento. Además, la tecnología P3 garantiza la uniformidad de una potencia lumínica de alta calidad y permite utilizar las lámparas en cualquier posición de funcionamiento, lo que hace posible diseñar luminarias más compactas. Asimismo, el filamento compacto produce una luz blanca limpia y alta intensidad de haz para obtener colores naturales auténticos en el escenario, sin puntos calientes.

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	GX5.3
Posición de funcionamiento	S90 [De pie +/-90D o base inferior (BDH)]
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	500 hora(s)
Datos técnicos de la luz	
Índice de reproducción cromática (IRC)	100
Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	250 W
Voltaje (nom.)	24 V
Voltaje (nom.)	24 V
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Material de bombilla	Cuarzo-UV abierto

Acabado del reflector	Suave
Forma de la bombilla	R50 [R 50 mm]
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24
Nombre completo del producto	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24
Full EOC	871150041347530
Código de pedido	41347530
Código 12NC	924862720540
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500413475
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	24
Embalaje con código EAN/UPC	8711500435736

Plano de dimensiones



Product	D (max)	C (max)
13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V ICT/24	50 mm	44,5 mm

