



Ceramalux Instant Restrike

C250S50/2 1/12PK

El tubo de dos arcos ofrece una vida útil promedio nominal de 40 000 horas, comparado con la vida útil promedio nominal de 24 000 horas de las lámparas HPS estándar. Ideal para aplicaciones industriales, almacenes, aplicaciones sobre postes y estacionamientos.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	E39 [Single Contact Mogul Screw]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o Universal (U)]
Información técnica sobre la luz	
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	521
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	415
Temperatura de color correlacionada (nominal)	2100 K
Eficacia lumínica (promedio) (mín.)	102.6 lm/W
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	114 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	21
Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	251 W
Corriente de la lámpara (nominal)	3 A
Voltaje (nominal)	100 V
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transparente

Material del foco	Cristal duro
Forma del foco	ED18
Peso neto (pieza)	0.001 kg
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	47 mg
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	C250S50/2 1/12PK
Nombre del producto completo	C250S50/2 1/12PK
Código del pedido	928601145501
N.º de material (12NC)	928601145501
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677377175
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	50046677377170

Ceramalux Instant Restrike

Plano de dimensiones

Product	D	C (max)
C250S50/2 1/12PK	2.25 in	9.75 in

