



# Ceramalux Non-ALTO

## C1000S52/ED37 6PK

Las lámparas Philips Ceramalux ofrecen soluciones de iluminación eficiente para aplicaciones industriales, depósitos, aplicaciones en punta de 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)	517
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	423
Temperatura de color correlacionada (nominal)	2100 K
Eficacia lumínica (promedio) (mín.)	108 lm/W
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	125 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	21
Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	1.003 W
Corriente de la lámpara (nominal)	4.7 A
Voltaje (nominal)	225 V
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transparente

Material del foco	Cristal duro
Forma del foco	ED37
Peso neto (pieza)	0.001 kg
Aprobación y aplicación	
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	55.2 mg
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	C1000S52/ED37 6PK
Nombre del producto completo	C1000S52/ED37 6PK
Código del pedido	928601140701
N.º de material (12NC)	928601140701
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677323868
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	50046677323863

# Ceramalux Non-ALTO

## Plano de dimensiones

Product	D	C (max)
C1000S52/ED37 6PK	120 mm	289 mm

