



SON

SON 400W E E40 CO 1SL

Lámpara de sodio de alta presión con bulbo exterior ovoide opalino

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E40 [E40]
Fallos vida útil hasta 5% (nom.)	12000 h
Fallos vida útil hasta 20% (nom.)	20000 h
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	28000 h
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	220 [CCT de 2,000 K]
Flujo lumínico (nominal) (mín.)	42000 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	48000 lm
Flujo lumínico 10.000 horas (mín)	81 %
Flujo lumínico 10.000 horas (nom.)	88 %
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	94 %
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	97 %
Flujo lumínico 5.000 horas (máx.)	88 %
Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)	94 %
Temperatura del color con correlación (nom.)	2000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	122 lm/W
Índice de reproducción cromática (máx.)	25
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	-
Mecánicos y de carcasa	
Potencia (nominal)	400.0 W
Corriente de lámpara (EM) (nom.)	4,45 A
Voltaje de suministro de encendido (máx.)	198 V
Voltaje pico de arranque (máx.)	2800 V

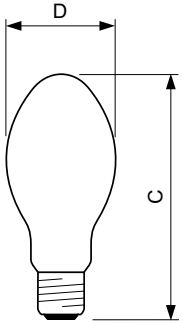
Tiempo de reencendido (mín.) (máx.)	120 s
Tiempo de encendido (máx.)	5 s
Voltaje (máx)	120 V
Voltaje (mín.)	90 V
Voltaje (nom.)	105 V
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Tiempo de encendido 90% (máx.)	5 min
Datos técnicos de la luz	
Acabado de la lámpara	Vidrio revestido
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	24,5 mg
Consumo energético kWh/1000 h	440 kWh
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	350 °C
Temperatura de base de casquillo (máx.)	250 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	872790090669100
Nombre de producto del pedido	SON 400W E E40 CO 1SL
EAN/UPC - Producto	8727900906691

Código de pedido	928487000097
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	928487000097

Peso neto (pieza)	0,278 kg
-------------------	----------

Advertencias y seguridad

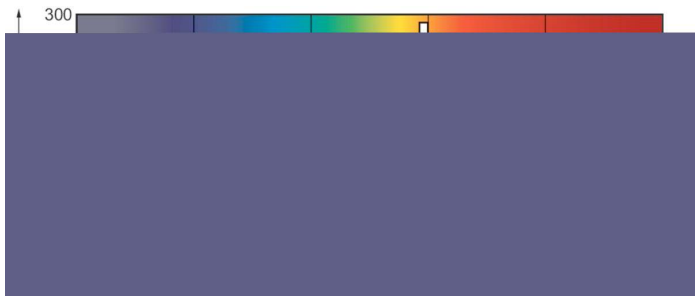
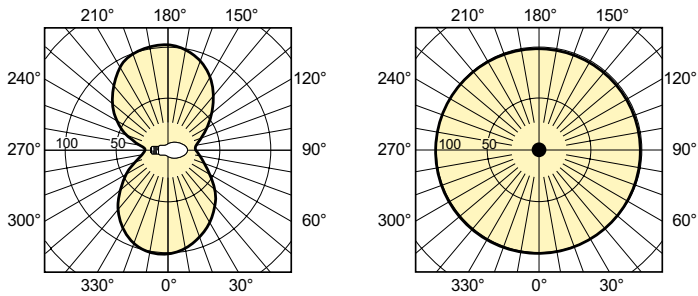
Plano de dimensiones



SON 400W E E40 CO

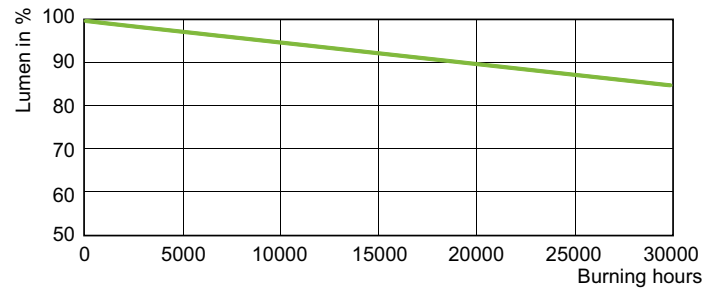
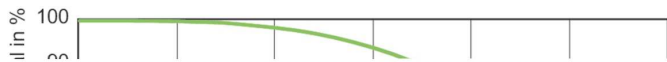
Product	SON 400W E E40 CO 1SL
---------	-----------------------

Datos fotométricos



LDLD_SON-Light distribution diagram

Vida útil



LDLM_SON_0001-Lumen maintenance diagram

SON

