



ML

ML 250W E27 220-230V SG SLV/12

Lámparas de luz combinada

Datos del producto

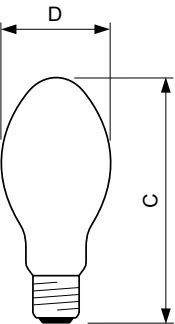
Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E27 [E27]
Fallos vida útil hasta 10% (nom.)	3000 h
Fallos vida útil hasta 20% (nom.)	5000 h
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	8000 h
SSF 2.000 h nom, ciclo 3 h	93 %
LSF 4.000 h nom, ciclo 12 h	85 %
LSF 6.000 h nom, ciclo 12 h	70 %
SSF 8.000 h nom, ciclo 3 h	50 %
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Flujo lumínico (nominal) (mín.)	5000 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	5500 lm
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	80 %
Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)	85 %
Flujo lumínico 5.000 horas (máx.)	75 %
Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)	78 %
Flujo lumínico durante 8.000 horas (nom.)	70 %
Flujo lumínico durante 8.000 horas (nom.)	72 %
Coordenada X de cromacidad (nom.)	373
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	385
Temperatura del color con correlación (nom.)	4200 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	22 lm/W
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de suministro de lámpara	220-230 V

Power (Rated) (Nom)	260.0 W
Corriente de lámpara (EM) (nom.)	1,18 A
Voltaje de suministro de encendido (máx.)	180 V
Voltaje (nom.)	225 V
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	C
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	14 mg
Consumo energético kWh/1000 h	250 kWh
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	350 °C
Temperatura de base de casquillo (máx.)	200 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871150021217700
Nombre de producto del pedido	ML 250W E27 220-230V SG SLV/12
EAN/UPC - Producto	8711500212177
Código de pedido	928488700091
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	928488700091
Peso neto (pieza)	0,184 kg

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevála a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

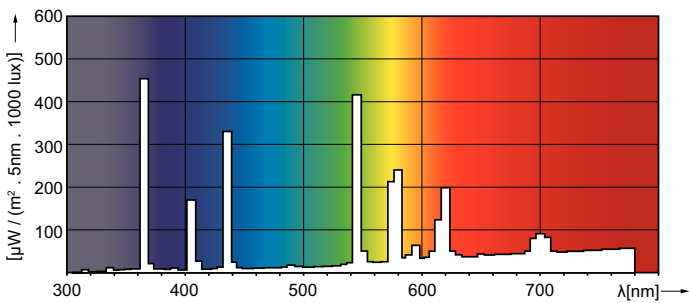
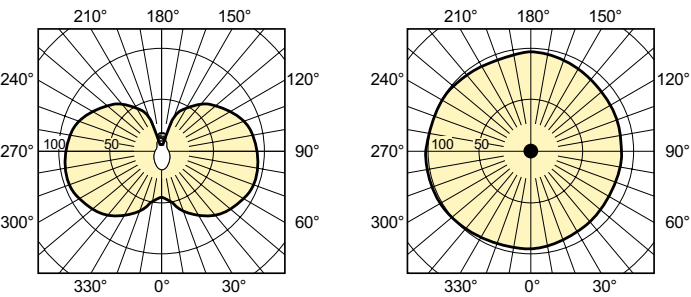
Plano de dimensiones



ML 250W E27 220-230V SG

Product	D (max)	C (max)
ML 250W E27 220-230V SG SLV/12	91 mm	212 mm

Datos fotométricos



Lifetime

