



ML

ML 500W E40 225-235V HG 1SL

Lámparas de luz mezcla

Datos del producto

• Características Generales

Base/Casquillo	E40
Forma de la lámpara	ED120 [ED 120mm]
Material de la Lámpara	Vidrio duro
Acabado de la Lámpara	Opalizada
Posición de Funcionamiento	vbu/vbd30 [Vertical or Base Up/Base Down +/-30D]
Vida al 5% de Fallos	2000 hr
Vida al 20% de Fallos	5000 hr
Vida al 50% de Fallos	10000 hr
LSF EM 2.000h nom, ciclo 12 h	95 %
LSF EM 4.000 h nom, ciclo 12 h	85 %
LSF EM 6.000 h nom, ciclo 12 h	72 %
LSF EM 8.000h nom, ciclo 12 h	60 %
LSF EM 12.000h nom, ciclo 12 h	40 %
LSF EM 16.000h nom, ciclo 12 h	25 %
LSF EM 20.000h nom, ciclo 12 h	12 %

• Características de la Fuente de Luz

Índice Reproducción Cromática	50 Ra8
Temperatura de Color	3700 K
Flujo Lum.Lámpara.c.Bal. Con	13000 Lm

Flujo lum EM 25°C, nominal	13000 Lm
Eficacia lum nominal EM 25°C	26 Lm/W
Mantenimiento Lúmenes a 2000h	90 %
Mantenimiento Lúmenes a 5000h	85 %
LLMF EM 2.000 h nominal	90 %
LLMF EM 4.000 h nominal	83 %
LLMF EM 6.000 h nominal	79 %
LLMF EM 8.000 h nominal	77 %
LLMF EM 12.000 h nominal	72 %
LLMF EM 16.000 h nominal	67 %
LLMF EM 20.000 h nominal	62 %
Coordenada Cromática X	397 -
Coordenada Cromática Y	386 -

• Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	500 W
Potencia lámpara EM 25°C, nom	500.0 W
Potencia lámpara EM 25°C, nom	500.0 W
Tensión de Red	225-235 V
Voltaje de la Lámpara	230 V

PHILIPS

Cor. Lámpara con Bal. Convenc. Regulable	2.22 A No
--	--------------

• Características Medioambientales

Etiqueta Eficiencia Energética	B
Contenido de mercurio (Hg)	48.9 mg
Energy consumption kWh/1000h	550 kWh

• Requerimientos de Diseño Luminaria

Temperatura Base/Casquillo	250 (max) C
Temperatura de la Lámpara	350 (max) C

• Características de Dimensiones

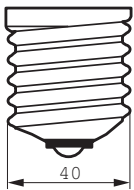
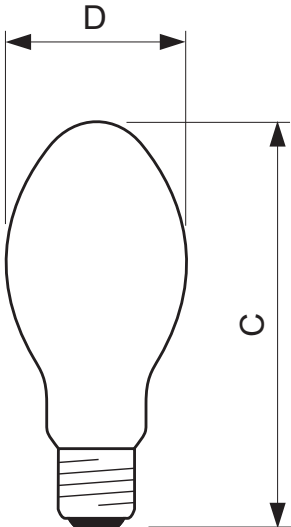
Longitud Total C	290 (max) mm
------------------	--------------

Diámetro D	122 (max) mm
------------	--------------

• Datos Producto

Código de pedido	201331 10
Código de producto	871150020133110
Nombre de Producto	ML 500W E40 225-235V HG 1SL
Nombre de pedido del producto	ML 500W E40 225-235V HG 1SL/6
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	6
Cajas por caja exterior	6
Código de barras del producto	8711500201331
Código de barras de la caja exterior	8711500201348
Código logístico - 12NC	928097056822
ILCOS code	QB-500-225/235-E40
Peso neto por pieza	0.230 kg

Plano de dimensiones

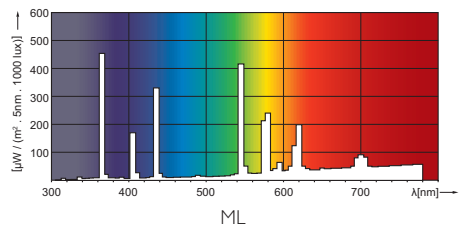


MASTER HPI Plus

ML 500W E40 225-235V HG 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
ML 500W E40 225-235V HG	290	122

Datos fotométricos



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com/lighting

2014, Febrero 1
Datos sujetos a cambios