



LED con forma de A

LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX

LEDbulb, G30, 100 W, E27, 2700 K, 1521 lm, 15000 hora(s)

LEDbulb, G30, 100 W, E27, 2700 K, 1521 lm, 15000 hora(s), 117.00 lm/W

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	E27
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50.000
Lighting Technology	LEDbulb
Periodo de garantía	1 años

Información técnica sobre la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nominal)	150 °
Flujo luminoso	1.521 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	2700 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	117,00 lm/W
Consistencia de color	<6
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	13 W
Corriente de la lámpara (nominal)	205 mA

Equivalente en potencia en vatios	100 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,7
Voltaje (nominal)	100-240 V

Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	55 °C

Controles y atenuación	
Regulable	No

Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Blanco
Forma del foco	G30
Peso neto (pieza)	0,112 kg

Aprobación y aplicación	
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C

LED con forma de A

Condiciones de aplicación

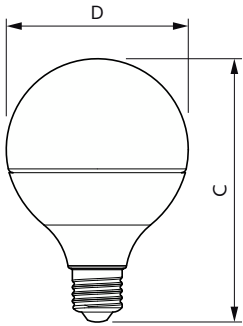
Tecnología inalámbrica	No aplica
------------------------	-----------

Información del producto

Nombre del producto del pedido	LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX
Nombre del producto completo	LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX
Full EOC	871869678908700

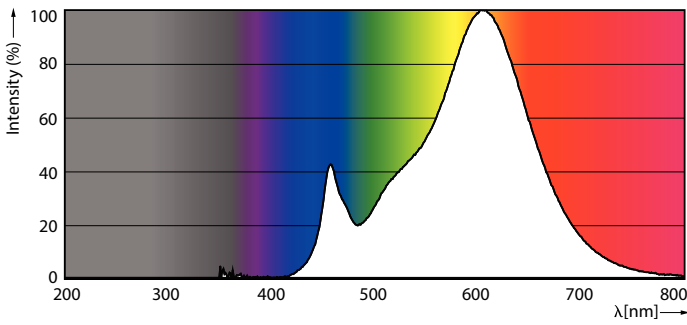
Código del pedido	929002441891
N.º de material (12NC)	929002441891
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696789087
Numerador: paquetes por caja externa	4
EAN/UPC - Caja	8719514271531

Plano de dimensiones

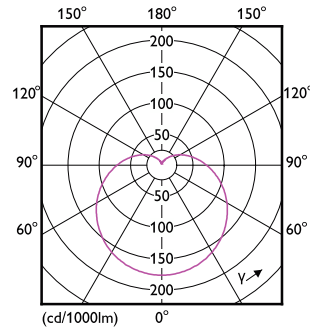


Product	D	C
LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX	95 mm	137 mm

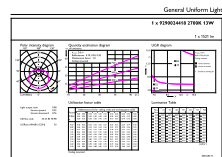
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX



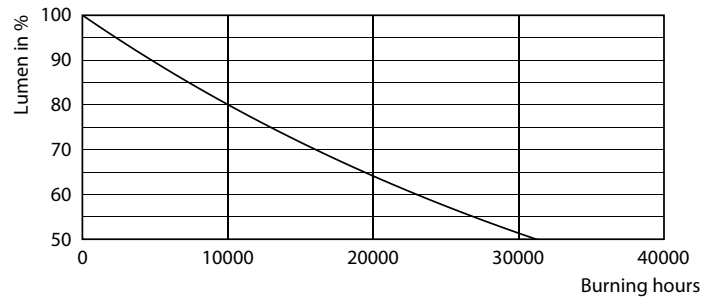
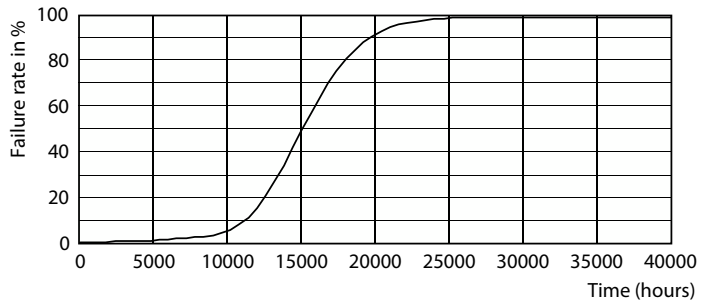
Light Distribution Diagram - LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX



General uniform lighting - LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX

LED con forma de A

Lifetime



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - LEDGlobe13-100W G30 E27 WW W ND MX

