



Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE

Esta es la vela LED más eficiente de la marca Philips. 210 lm/W contribuyen al cumplimiento la declaración de sostenibilidad de la empresa. La vida útil de 50.000 horas ayuda a prolongar el ciclo de sustitución para reducir los residuos. Esto no es solo producto de las altas especificaciones, sino también de mantener la calidad de luz de la marca Philips

Datos del producto

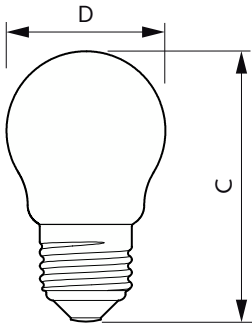
Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	E27	Consistencia del color	<6
Vida útil nominal	50.000 hora(s)	Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Ciclo de encendido/apagado	50.000	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Lighting Technology	LED	Valor de parpadeo (PstLM)	1
Referencia de medición de flujo	Sphere	Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Conforme con EU RoHS	Si	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Datos técnicos de la luz		Line Frequency	50 to 60 Hz
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Flujo luminoso	485 lm	Consumo de energía	2,3 W
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Corriente de lámpara (nom.)	25 mA
Temperatura de color correlacionada (Nom)	2700 K	Equivalente de potencia	40 W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	210 lm/W	Hora de inicio (nom.)	0,5 s

Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.4
Voltaje (nom.)	220-240 V
Voltaje (nom.)	220 V
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C
Temperatura máxima (nom.)	70 °C
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	P45 [P 45 mm]
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	A

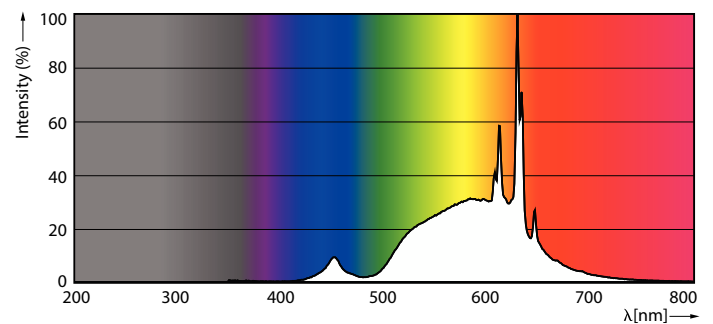
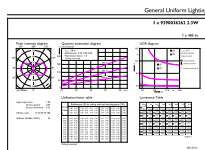
Consumo energético kWh/1000 h	3 kWh
Número de registro EPREL	1442634
Riesgo fotobiológico	Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
EyeComfort	Sí
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE
Nombre completo del producto	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE
Full EOC	872016918899000
Código de pedido	18899000
Código 12NC	929003626202
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169188990
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169189003

Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	45 mm	78 mm

Datos fotométricos

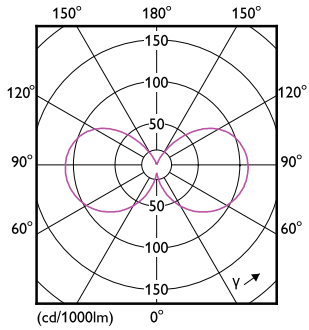


General uniform lighting - MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE

Velas y reflejos metálicos LED MASTER UltraEfficient

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE

