



Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G

Con un diseño tradicional clásico, las lámparas LED de filamento de la gama Classic combinan las formas familiares de las velas y reflejos metálicos incandescentes con las ventajas de la tecnología LED de larga duración. Es un producto ideal para proporcionar a los clientes un ambiente acogedor. Las velas y reflejos metálicos MASTER LED se pueden regular con diferentes niveles de lúmenes y también con una temperatura de color diferente. Las bombillas LED MASTER Glass ofrecen un ahorro energético notable, ofreciendo un 30 % más en comparación con las bombillas LED normales y ofrece una excelente calidad de luz. Gracias a su vida útil de 25 000 horas reduce los costes de mantenimiento.

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E27
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	20.000
Lighting Technology	LED
Referencia de medición de flujo	Sphere
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí

Operativos y eléctricos	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	2200 2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	138 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	90
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Valor de parpadeo (PstLM)	0,9
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Datos técnicos de la luz	
Código de color	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Flujo luminoso	470 lm
Designación de color	Brillo cálido (WG)

Line Frequency	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	3,4 W

Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

Corriente de lámpara (nom.)	24 mA
Equivalente de potencia	40 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,6
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C
Temperatura máxima (nom.)	70 °C

Controles y regulación

Regulable	Solo con reguladores específicos
-----------	----------------------------------

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	P45 [P 45 mm]

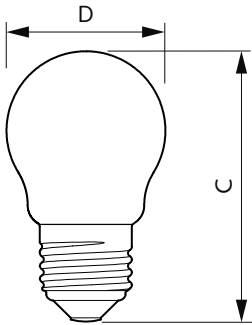
Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	4 kWh
Número de registro EPREL	1109145
EyeComfort	Sí

Datos de producto

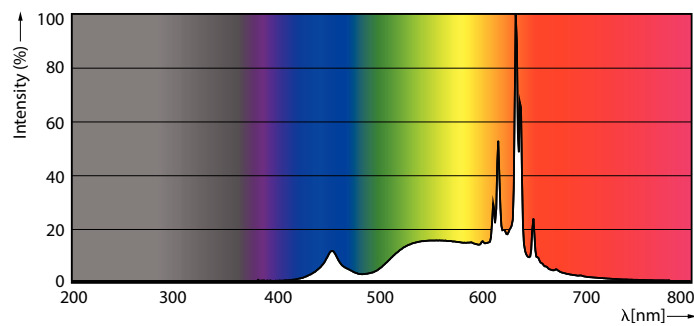
Nombre de producto del pedido	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G
Nombre completo del producto	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G
Full EOC	871951444953400
Código de pedido	44953400
Código 12NC	929003013282
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514449534
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514449541

Plano de dimensiones

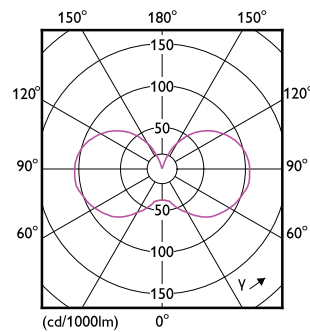


Product	D	C
MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G	45 mm	78 mm

Datos fotométricos



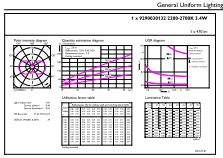
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G



Light Distribution Diagram - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G

Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

Datos fotométricos



General uniform lighting - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G

