



Bombillas LED MASTER Value de vidrio

MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

Con un diseño tradicional clásico, estas bombillas LED de filamento combinan las formas familiares de las bombillas incandescentes con las ventajas de la tecnología LED de larga duración. Estas bombillas LED MASTER Value de vidrio ofrecen un ahorro energético superior al de las bombillas LED de vidrio normales. Al mismo tiempo, también ofrecen a los clientes una buena experiencia lumínica, mejorada con un excelente rendimiento de regulación (bombillas LED de vidrio regulable). Las bombillas LED MASTER Value de vidrio ofrecen un ahorro energético considerable, con un 30 % menos de consumo en comparación con las bombillas LED normales y brindan una excelente calidad de luz. Al ofrecer una vida útil de 15.000 horas, estas bombillas LED regulables también reducen los costes de mantenimiento.

Datos del producto

Información general		Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	
Base del casquillo	E27		136 lm/W
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	Temperatura de color correlacionada (Nom)	2700 K
Ciclo de encendido/apagado	20.000	Consistencia del color	<6
Lighting Technology	LED	Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Referencia de medición de flujo	Sphere	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Datos técnicos de la luz		Valor de parpadeo (PstLM)	1
Código de color	927 [CCT of 2700K]	Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Flujo luminoso	806 lm	Photobiological safety according to EN 62471	RGO
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Operativos y eléctricos	
		Line Frequency	50 to 60 Hz

Bombillas LED MASTER Value de vidrio

Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	5,9 W
Corriente de lámpara (nom.)	35 mA
Equivalente de potencia	60 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.7
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	80 °C
---------------------------	-------

Controles y regulación

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

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	A60

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	6 kWh

Número de registro EPREL	574361
Marca CE	Si
Conforme con EU RoHS	Si
EyeComfort	Si

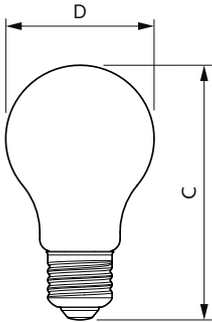
Condiciones de aplicación

se puede utilizar en luminarias cerradas	No
--	----

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG
Nombre completo del producto	MASTER VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG
Full EOC	871951434784700
Código de pedido	34784700
Código 12NC	929003057502
Cantidad por paquete	1
Peso neto (pieza)	0.030 kg
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514347847
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514347854

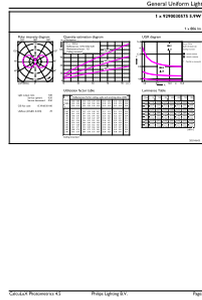
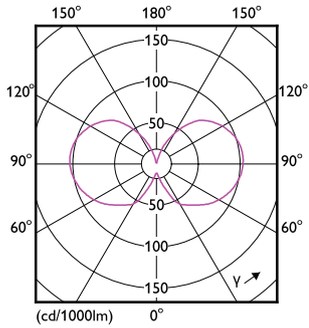
Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	60 mm	104 mm

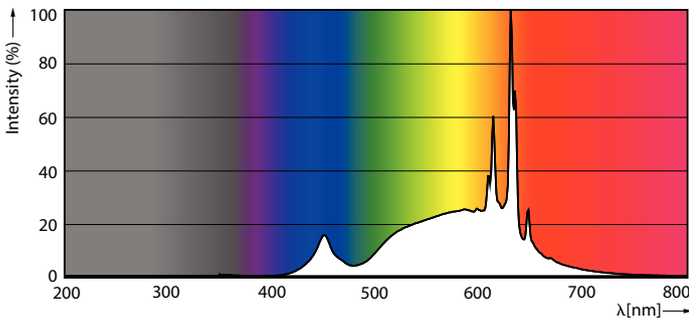
Bombillas LED MASTER Value de vidrio

Datos fotométricos



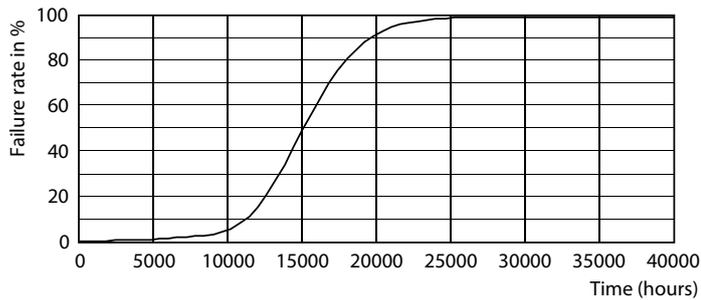
Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

General uniform lighting - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

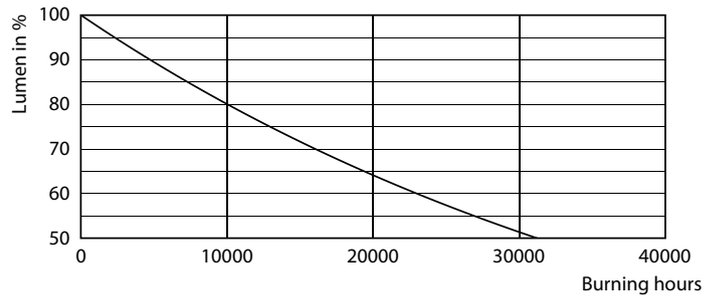


Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG

Bombillas LED MASTER Value de vidrio

