



Bombillas LED MASTER Glass

MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

LEDbulb, A60, 60 W, E27, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio

LEDbulb, A60, 60 W, E27, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio, 136 lm/W, EEL D, PF 0.6, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 0.9

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E27
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	20.000
Lighting Technology	LEDbulb
Referencia de medición de flujo	Sphere
Periodo de garantía	5 años

Datos técnicos de la luz	
Código de color	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Ángulo de haz (nom.)	300 °
Flujo luminoso	806 lm
Designación de color	Brillo cálido (WG)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2200 2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	136 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	95
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
--	-----

Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	5,9 W
Corriente de lámpara (nom.)	40 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)	0.6
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	70 °C

Controles y regulación	
Regulable	Solo con reguladores específicos

Bombillas LED MASTER Glass

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	A60
Peso neto (pieza)	0,032 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	6 kWh
Número de registro EPREL	1969959
Marca CE	Si
Conforme con EU RoHS	Si
EyeComfort	Si
Valor de parpadeo (PstLM)	0,9
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C

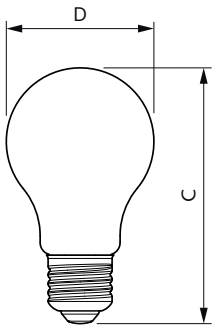
Condiciones de aplicación

Tecnología inalámbrica	No aplicable
------------------------	--------------

Datos de producto

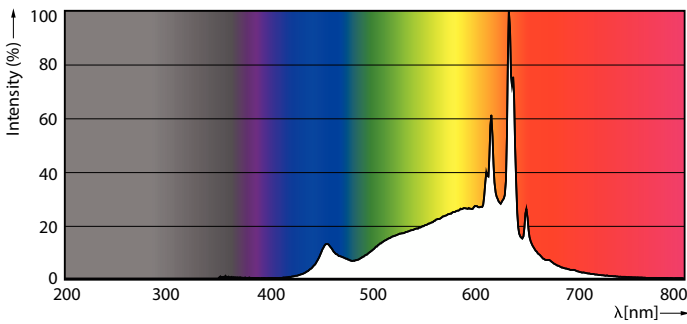
Nombre de producto del pedido	MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G
Nombre completo del producto	MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G
Full EOC	872016931165700
Código de pedido	31165700
Código 12NC	929003798682
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169311657
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169311664

Plano de dimensiones

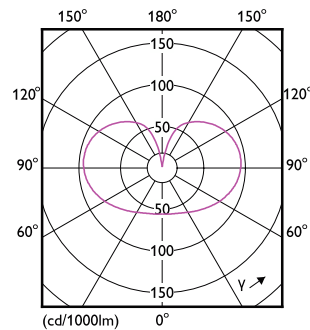


Product	D	C
MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G	60 mm	108 mm

Datos fotométricos



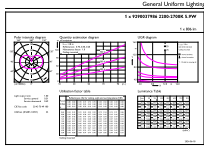
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27
CRI95A60CL G



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

Bombillas LED MASTER Glass

Datos fotométricos



General Parameters 43 Page 10

General uniform lighting - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 CRI95A60CL G

