



Bombillas LED MASTER Glass

MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR 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	Mate
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	1969962
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	0,9
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C

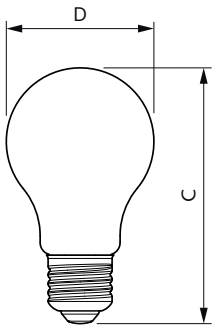
Condiciones de aplicación

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

Datos de producto

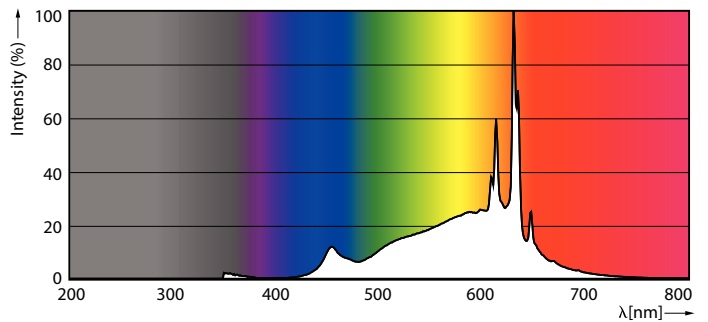
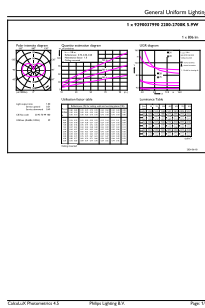
Nombre de producto del pedido	MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G
Nombre completo del producto	MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G
Full EOC	872016931105300
Código de pedido	31105300
Código 12NC	929003799002
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169311053
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169311060

Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G	60 mm	108 mm

Datos fotométricos

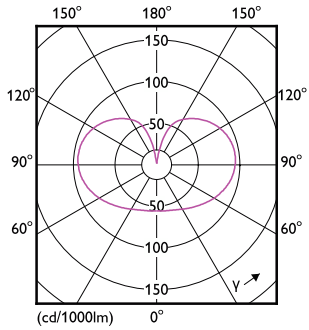


General uniform lighting - MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G

Bombillas LED MASTER Glass

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 CRI95 A60 FR G

