



# Bombillas LED MASTER Glass

## MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1521 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio

LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1521 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio, 144 lm/W, EEL D, PF 0.9, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 0.9

### Datos del producto

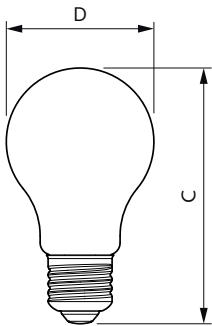
Información general		Photobiological safety according to EN 62471	
Base del casquillo	E27	RG1	
Vida útil nominal	25.000 hora(s)	Operativos y eléctricos	
Ciclo de encendido/apagado	20.000	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Lighting Technology	LEDbulb	Consumo de energía	10,5 W
Referencia de medición de flujo	Sphere	Corriente de lámpara (nom.)	55 mA
Periodo de garantía	5 años	Equivalente de potencia	100 W
Datos técnicos de la luz		Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Código de color	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
Ángulo de haz (nom.)	300 °	Factor de potencia (fracción)	0.9
Flujo luminoso	1.521 lm	Voltaje (nom.)	220-240 V
Designación de color	Brillo cálido (WG)	Temperatura	
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2200 2700 K	Temperatura máxima (nom.)	70 °C
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	144 lm/W	Controles y regulación	
Consistencia del color	<6	Regulable	Solo con reguladores específicos
Índice de reproducción cromática (IRC)	95		
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		

# 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)	0,038 kg
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	11 kWh
Número de registro EPREL	1969957
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	
se puede utilizar en luminarias cerradas	No

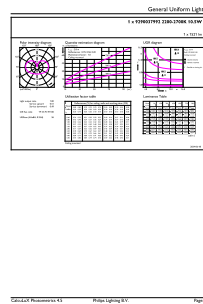
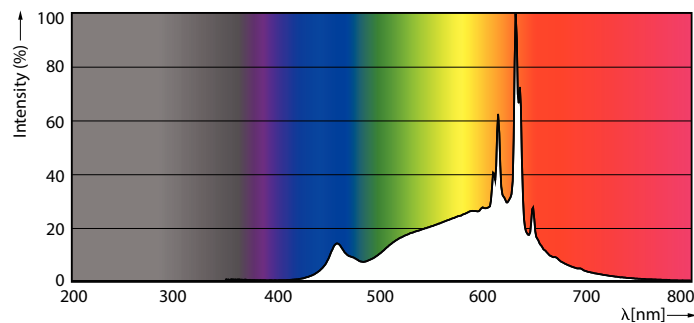
Tecnología inalámbrica	No aplicable
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G
Nombre completo del producto	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G
Full EOC	872016931109100
Código de pedido	31109100
Código 12NC	929003799202
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169311091
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169311107

## Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G	60 mm	108 mm

## Datos fotométricos

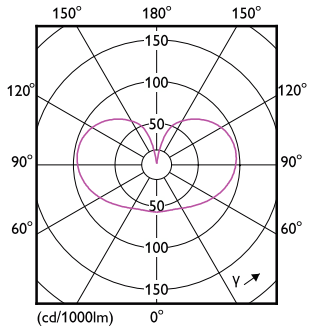


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

# Bombillas LED MASTER Glass

## Datos fotométricos

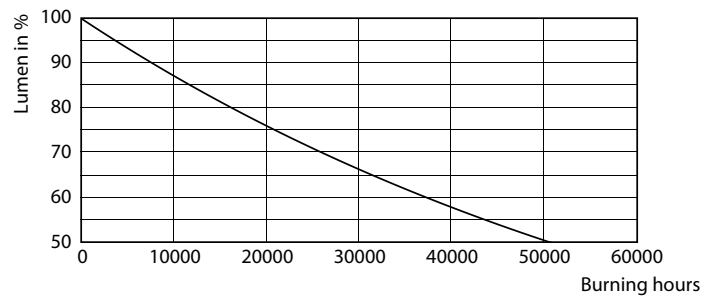


Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

## Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

