



# Bombillas LED MASTER Glass

## MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1055 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio

LEDbulb, A60, 75 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1055 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio, 146 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	1.055 lm
Designación de color	Brillo cálido (WG)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2200 2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	146 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	7,2 W
Corriente de lámpara (nom.)	49 mA
Equivalente de potencia	75 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

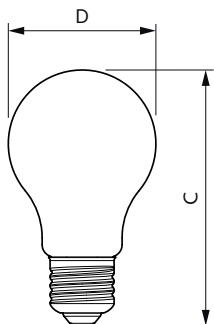
Controles y regulación	
Regulable	Solo con reguladores específicos

# 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	8 kWh
Número de registro EPREL	1969954
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

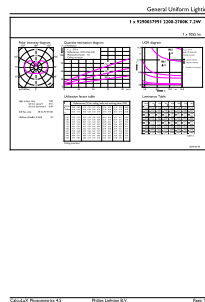
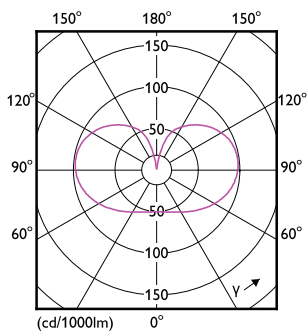
Tecnología inalámbrica	No aplicable
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Nombre completo del producto	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Full EOC	872016931107700
Código de pedido	31107700
Código 12NC	929003799102
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169311077
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169311084

## Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G	60 mm	108 mm

## Datos fotométricos

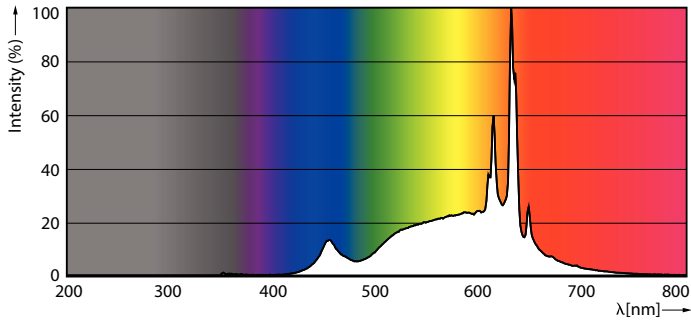


Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

# Bombillas LED MASTER Glass

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

## Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

