



# Bombillas LED MASTER Value de vidrio

## MASTER VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

MASTER Value, LEDbulb, A60, 50 W, E27, 2700 K, 650 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Vidrio

MASTER Value, LEDbulb, A60, 50 W, E27, 2700 K, 650 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Vidrio, 90.00 lm/W, EEL F, PF 0.7, RG0, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

### Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	E27	Consistencia del color	<6
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Ciclo de encendido/apagado	20.000	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Lighting Technology	LEDbulb	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Referencia de medición de flujo	Sphere	Line Frequency	50 to 60 Hz
Periodo de garantía	2.5 years	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Datos técnicos de la luz		Consumo de energía	7,2 W
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Corriente de lámpara (nom.)	45 mA
Ángulo de haz (nom.)	270 °	Equivalente de potencia	50 W
Flujo luminoso	650 lm	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K	Factor de potencia (fracción)	0,7
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	90,00 lm/W		

# Bombillas LED MASTER Value de vidrio

Voltaje (nom.)	220-240 V
<b>Temperatura</b>	
Temperatura máxima (nom.)	55 °C
<b>Controles y regulación</b>	
Regulable	Solo con reguladores específicos
<b>Mecánicos y de carcasa</b>	
Acabado de la bombilla	Corona de espejo
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	A60
Peso neto (pieza)	0,030 kg
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Clase de eficiencia energética	F
Consumo energético kWh/1000 h	8 kWh
Número de registro EPREL	1825215
Marca CE	Si
Conforme con EU RoHS	Si
EyeComfort	Si

Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C

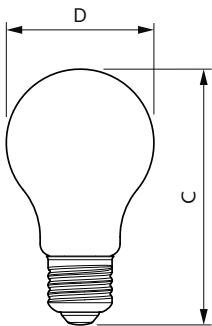
## Condiciones de aplicación

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

## Datos de producto

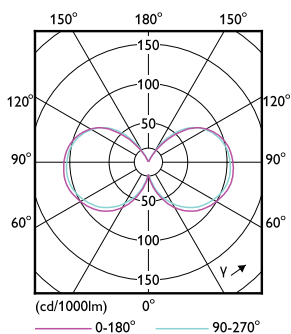
Nombre de producto del pedido	MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G
Nombre completo del producto	MASTER VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G
Full EOC	871951436122500
Código de pedido	36122500
Código 12NC	929002412802
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514361225
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514361232

## Plano de dimensiones

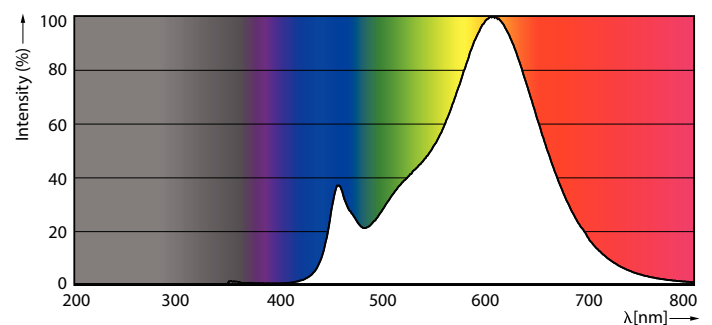


Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G	60 mm	106 mm

## Datos fotométricos



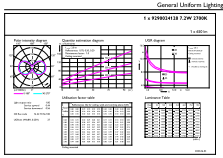
Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G



Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

# Bombillas LED MASTER Value de vidrio

## Datos fotométricos



© Philips Lighting B.V. 2023. Philips Lighting B.V. Page 1/1

### General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

## Vida útil



### Life Expectancy Diagram



### Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G

