



Bombillas LED MASTER Glass

MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G

LEDbulb, A60, 40 W, E27, 2200 K, 2700 K, 470 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio

LEDbulb, A60, 40 W, E27, 2200 K, 2700 K, 470 lm, CRI 95, 25000 hora(s), Vidrio, 138 lm/W, EEL D, PF 0.6, 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	3,4 W
Referencia de medición de flujo	Sphere	Corriente de lámpara (nom.)	24 mA
Periodo de garantía	5 años	Equivalente de potencia	40 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)	0,6
Flujo luminoso	470 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.)	138 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	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	A60
Peso neto (pieza)	0,031 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	4 kWh
Número de registro EPREL	1969961
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

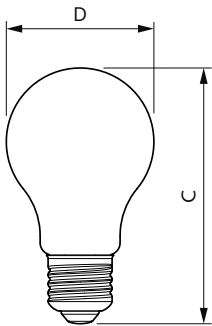
se puede utilizar en luminarias cerradas	No
--	----

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

Datos de producto

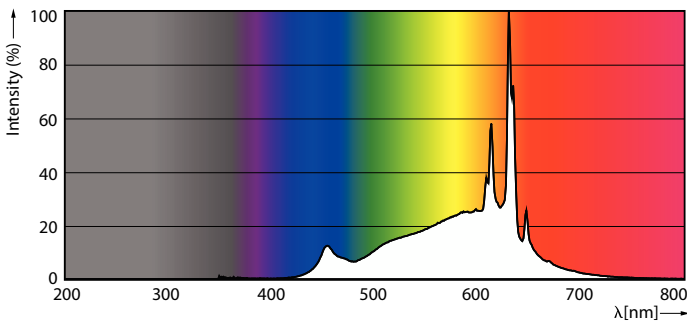
Nombre de producto del pedido	MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G
Nombre completo del producto	MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G
Full EOC	872016931091900
Código de pedido	31091900
Código 12NC	929003798502
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169310919
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8720169310926

Plano de dimensiones

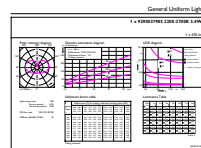


Product	D	C
MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G	60 mm	108 mm

Datos fotométricos



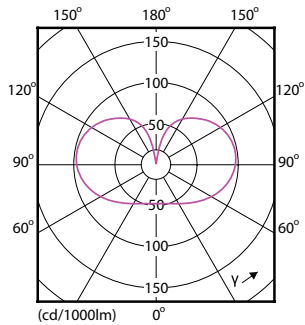
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT3.4-40W E27
CRI95A60CL G



General uniform lighting - MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G

Bombillas LED MASTER Glass

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 CRI95A60CL G

