



Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

MASTER, LEDbulb, B35, 60 W, E14, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 90, 25000 hora(s), Vidrio

MASTER, LEDbulb, B35, 60 W, E14, 2200 K, 2700 K, 806 lm, CRI 90, 25000 hora(s), Vidrio, 136 lm/W, EEL D, PF 0.6, RGO, IP65, SVM 0.4, PstLM 0.9

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E14
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	20.000
Lighting Technology	LEDbulb
Referencia de medición de flujo	Sphere
Período de garantía	5 años

Datos técnicos de la luz	
Código de color	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
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)	90

LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RGO

Operativos y eléctricos	
Line Frequency	50 to 60 Hz
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

Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	70 °C
---------------------------	-------

Controles y regulación

Regulable	Solo con reguladores específicos
-----------	----------------------------------

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	B35
Peso neto (pieza)	0,013 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	6 kWh
Número de registro EPREL	1109147
Marca CE	Si
Conforme con EU RoHS	Si
EyeComfort	Si
Valor de parpadeo (PstLM)	0,9

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

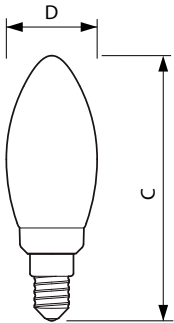
Condiciones de aplicación

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

Datos de producto

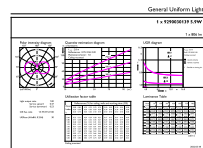
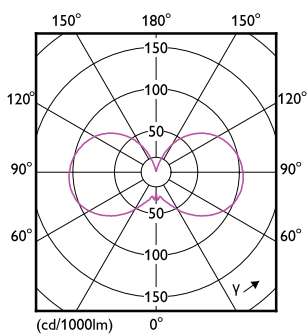
Nombre de producto del pedido	MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G
Nombre completo del producto	MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G
Full EOC	871951444957200
Código de pedido	44957200
Código 12NC	929003013982
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514449572
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514449589

Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G	35 mm	97 mm

Datos fotométricos

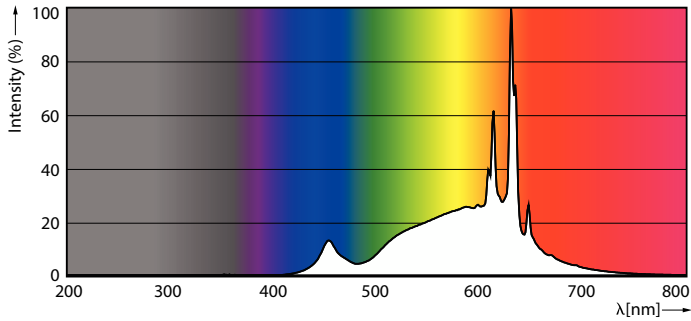


Light Distribution Diagram - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

General uniform lighting - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G

Velas y reflejos metálicos LED MASTER GLASS

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927
B35 CL G

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL
G

