



# MASTER Velas y Esféricas LED



## MASTER LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL

Las MASTER LEDcandles ofrecen un atractivo diseño para las luminarias decorativas. Las lámparas tipo vela, MASTER LEDcandle, consiguen efectos luminosos brillantes e incandescentes y resultan idóneas para la iluminación general y decorativa en el sector de hostelería y en el hogar. Las bombillas MASTER LEDcandles regulables aportan aún más eficacia y, a la vez, contribuyen a crear el ambiente deseado. Colocadas en luminarias decorativas, apliques de pared o luminarias modernas, las lámparas de vidrio transparente o esmerilado se adaptan a todas las luminarias existentes con soporte E14 y B15. Han sido diseñadas con las aportaciones de los fabricantes de luminarias tipo araña, con el objetivo de realzar el atractivo estético de éstas para que no solamente decoren cuando están encendidas. Estas lámparas se presentan en una clásica forma espigada con un exclusivo diseño. Producen una bellísima luz cálida y brillante, posibilitando un importante ahorro de energía y la reducción de costes de mantenimiento. Estas velas se presentan en una clásica forma espigada con un exclusivo diseño que complementa perfectamente a las modernas velas LED.

### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E14 [E14]
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LED
Referencia de medición de flujo	Sphere
Conforme con EU RoHS	Sí
Datos técnicos de la luz	
Código de color	822-827 [tunable warm white]

Flujo luminoso	806 lm
Designación de color	Brillo cálido (WG)
Temperatura de color correlacionada (Nom)	2200 2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	100,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Valor de parpadeo (PstLM)	0,9
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

# MASTER Velas y Esféricas LED

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
--	-----

## Operativos y eléctricos

Line Frequency	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	8 W
Corriente de lámpara (nom.)	37 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)	0.9
Voltaje (nom.)	220-240 V

## Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	80 °C
---------------------------	-------

## Controles y regulación

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

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
------------------------	--------------

Forma de la bombilla	B40 [B 40mm]
----------------------	--------------

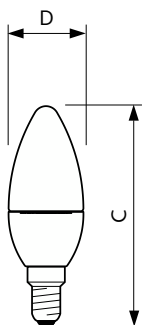
## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	F
Consumo energético kWh/1000 h	8 kWh
Número de registro EPREL	614863
EyeComfort	Sí

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL
Nombre completo del producto	MASTER LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL
Full EOC	871951430640000
Código de pedido	30640000
Código 12NC	929002491702
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514306400
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514306417

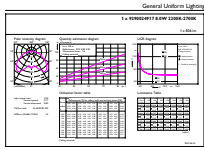
## Plano de dimensiones



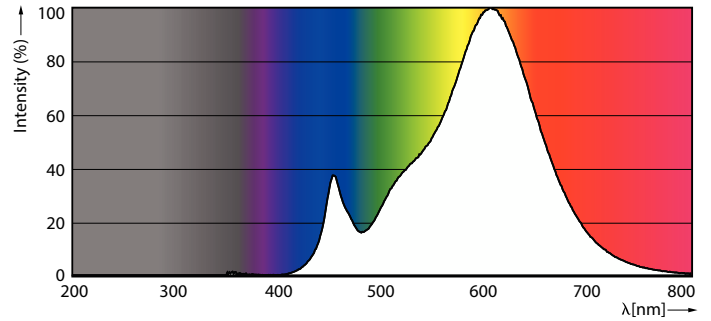
Product	D	C
MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL	42 mm	127 mm

# MASTER Velas y Esféricas LED

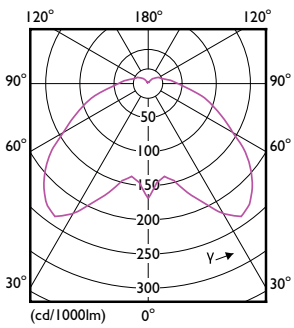
## Datos fotométricos



General uniform lighting - MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL

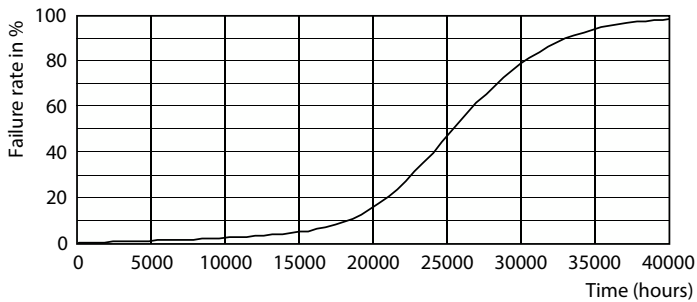


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL

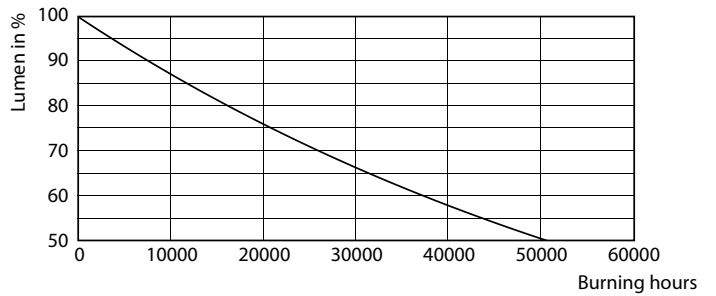


Light Distribution Diagram - MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL

## MASTER Velas y Esféricas LED

