



# MASTER LEDbulbs

## MAS LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL

La gama MASTER LEDbulb brinda un efecto de resplandor regulable para crear una atmósfera acogedora y cálida, lo que la convierte en la opción ideal para aplicaciones de iluminación general en la industria de la hotelería. El diseño único proyecta una luz cálida en todas las direcciones, por lo que resulta una verdadera alternativa para las lámparas incandescentes. Son especialmente adecuadas para espacios públicos, como vestíbulos, pasillos y huecos de escalera, donde la luz está siempre encendida. MASTER LEDbulb es compatible con las luminarias existentes con soporte E27 y está diseñada para el reemplazo por renovación de las lámparas incandescentes. Además, ofrece grandes ahorros de energía y minimiza el costo de mantenimiento sin comprometer en absoluto la calidad de la luz. Se pueden utilizar junto con la mayoría de los reguladores de intensidad de fase inicial, lo que permite aumentar la eficiencia al tiempo que ayuda a crear la atmósfera deseada.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E27 [ E27]
Vida útil nominal (nom.)	25000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Tipo técnico	8.5-60W
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	822-827 [ blanco cálido ajustable]
Flujo lumínico (nom.)	806 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	806 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura del color con correlación (nom.)	2200-2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	94 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80

Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8.5 W
Corriente de lámpara (nom.)	45 mA
Equivalente de potencia	60 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.7
Voltaje (nom.)	220-240 V

# MASTER LEDbulbs

## Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	110 °C
---------------------------	--------

## Controles y regulación

Regulable	Sí
-----------	----

## Aprobación y aplicación

Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Consumo energético kWh/1000 h	9 kWh

## Datos de producto

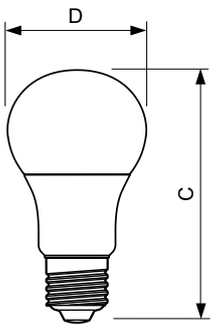
Código de producto completo	871869648132500
-----------------------------	-----------------

Nombre de producto del pedido	MAS LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL
EAN/UPC - Producto	8718696481325
Código de pedido	929001150932
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	929001150932
Peso neto (pieza)	0,076 kg

## Advertencias y seguridad

- El intervalo de temperaturas de funcionamiento es entre -20 °C y 45 °C ambiente
- Para uso solamente en lugares secos o húmedos y en la mayoría de las luminarias abiertas con soportes de lámparas que tengan suficiente espacio (10 mm de espacio abierto y libre)
- No está diseñada para uso en luminarias de luces de emergencia o iluminación de salidas

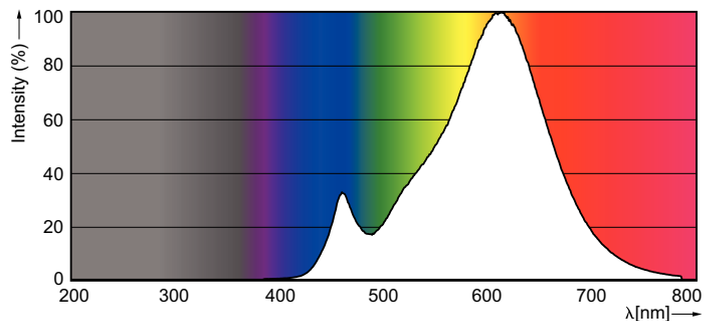
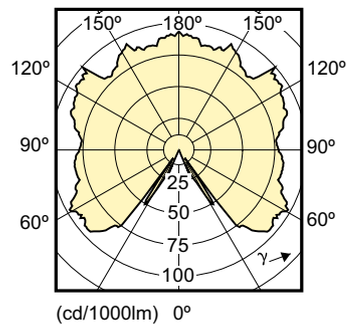
## Plano de dimensiones



LED DT 9-60W E27 A60 CL

Product	D	C
MAS LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 mm	110 mm

## Datos fotométricos



## MASTER LEDbulbs

