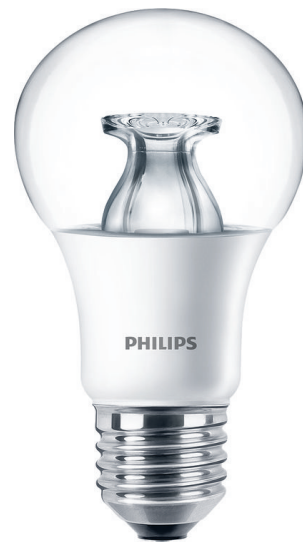


**PHILIPS**

**Lighting**



# Lámparas LED prémium: regulables y características

## LEDBulb 8.5-60W E27 WW CL WGD

Crea un ambiente cálido y atractivo con las ampolletas LED Philips Premium regulables. Las ampolletas LED Philips WarmGlow ofrecen una nueva experiencia para los LED regulables, ya que permiten regular los niveles de la luz en los tonos cálidos de las ampolletas tradicionales. Puedes cambiar el ambiente de iluminación funcional a una atmósfera atractiva y acogedora.

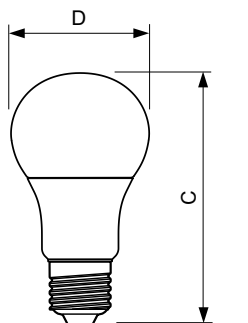
### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Mecánicos y de carcasa	
Base de casquillo	E27 [ E27]	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Vida útil nominal (nom.)	15000 h	Power (Rated) (Nom)	8.5 W
Ciclo de conmutación	50000X	Corriente de lámpara (nom.)	45 mA
Tipo técnico	8.5-60W	Equivalente de potencia	60 W
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Código de color	822-827 [ blanco cálido ajustable]	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0,5 s
Ángulo de haz (nom.)	300 °	Factor de potencia (nom.)	0,7
Flujo lumínico (nom.)	806 lm	Voltaje (nom.)	220-240 V
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	806 lm	Temperatura	
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Temperatura máxima (nom.)	110 °C
Temperatura del color con correlación (nom.)	2200-2700 K	Controles y regulación	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	94,00 lm/W	Regulable	Sí
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80		
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		

## Lámparas LED premium: regulables y características

Aprobación y aplicación		Código de pedido	929001150911
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+	Cantidad por paquete	1
Consumo energético kWh/1000 h	9 kWh	Numerador - Paquetes por caja exterior	6
Datos de producto			
Código de producto completo	871869678876900	N.º de material (12NC)	929001150911
Nombre de producto del pedido	LEDBulb 8.5-60W E27 WW CL WGD	Peso neto (pieza)	0,060 kg
EAN/UPC - Producto	8718696788769		

### Plano de dimensiones



LED DT 9-60W E27 A60 CL

Product	D	C
LEDBulb 8.5-60W E27 WW CL WGD	60 mm	110 mm

### Datos fotométricos

