



# Bombillas LED CorePro Glass

## CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

Con un diseño tradicional clásico, estas lámparas LED de filamento combinan las formas familiares de las bombillas incandescentes clásicas con las ventajas de la tecnología LED de larga duración. Una opción muy sencilla para quienes buscan el recambio por LED, estas bombillas LED CorePro de alta luminosidad ofrecen un ahorro energético del 90 % en comparación con las lámparas convencionales. Las bombillas LED CorePro de vidrio proporcionan una excelente calidad de luz en un estilo vintage. Iluminación LED CorePro con una vida útil de 15.000 horas para reducir los costes de mantenimiento.

### Datos del producto

Información general		Photobiological safety according to EN 62471	
Base del casquillo	E27	RG1	
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	Operativos y eléctricos	
Ciclo de encendido/apagado	20.000	Line Frequency	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LED	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Referencia de medición de flujo	Sphere	Consumo de energía	10,5 W
Datos técnicos de la luz		Corriente de lámpara (nom.)	90 mA
Código de color	840 [CCT of 4000K]	Equivalente de potencia	100 W
Ángulo de haz (nom.)	300 °	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Flujo luminoso	1.521 lm	Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Designación de color	Blanco frío (CW)	Factor de potencia (fracción)	0,52
Temperatura de color correlacionada (nom.)	4000 K	Voltaje (nom.)	220-240 V
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	144 lm/W	Temperatura	
Consistencia del color	<6	Temperatura máxima (nom.)	55 °C
Índice de reproducción cromática (IRC)	80		
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		

# Bombillas LED CorePro Glass

## Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	A60
Peso neto (pieza)	0,028 kg

## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	11 kWh
Número de registro EPREL	387430
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

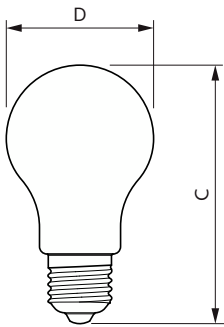
## Condiciones de aplicación

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

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG
Full EOC	871951434710600
Código de pedido	34710600
Código 12NC	929002026292
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514347106
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514347113

## Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	60 mm	104 mm

## Datos fotométricos

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG

## Bombillas LED CorePro Glass

