



# Bombillas LED CorePro Glass

## CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

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	
Base del casquillo	E27
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	20.000
Lighting Technology	LED
Referencia de medición de flujo	Sphere
Datos técnicos de la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nom.)	300 °
Flujo luminoso	1.521 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	144 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

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	10,5 W
Corriente de lámpara (nom.)	90 mA
Equivalente de potencia	100 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,52
Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	55 °C

# 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)	0,030 kg

## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	11 kWh
Número de registro EPREL	387429
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

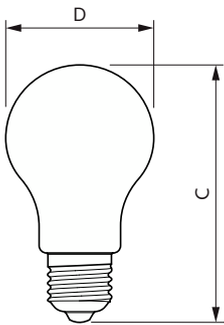
## Condiciones de aplicación

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

## Datos de producto

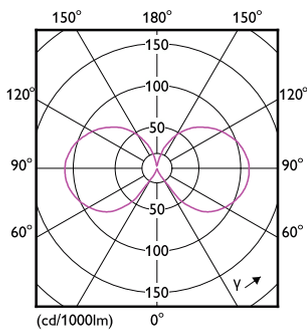
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG
Full EOC	871951434714400
Código de pedido	34714400
Código 12NC	929002026192
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514347144
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514347151

## Plano de dimensiones

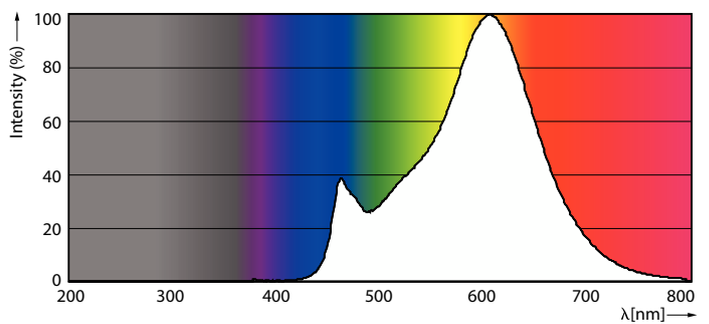


Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	60 mm	104 mm

## Datos fotométricos



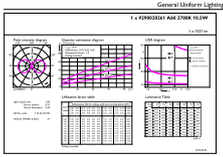
Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

# Bombillas LED CorePro Glass

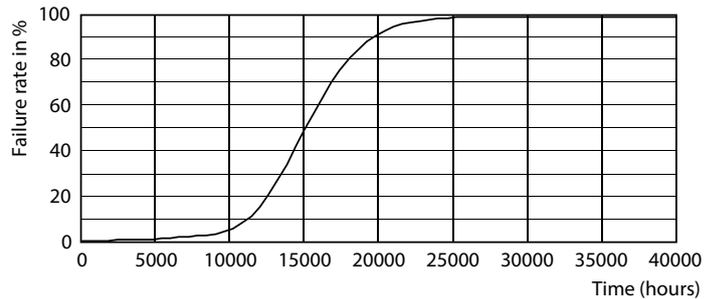
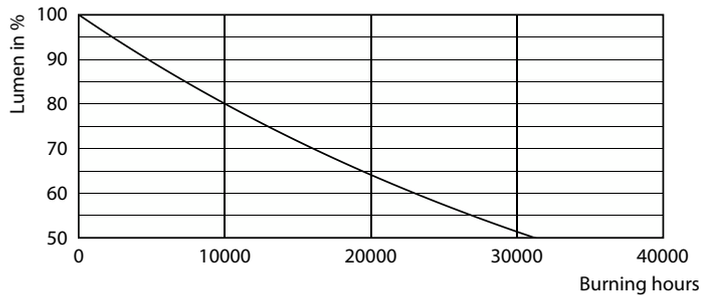
## Datos fotométricos



General Uniform Lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

## Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG

Life Expectancy Diagram

