



Bombillas LED CorePro Glass



CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG

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
Período de garantía	2 años
Datos técnicos de la luz	
Código de color	830 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nom.)	300 °
Flujo luminoso	1.521 lm
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	144,00 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 $\%$	0.5 s
de luz	
Factor de potencia (fracción)	0.52
Voltaje (nom.)	220-240 V

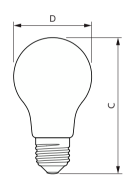
Datasheet, 2023, Abril 15 Datos sujetos a cambios

Bombillas LED CorePro Glass

Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	55 °C
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Mate
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	374885
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1

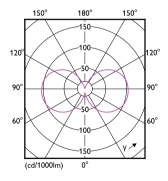
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4	
Condiciones de aplicación		
se puede utilizar en luminarias cerradas	No	
Datos de producto		
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60	
	830FRG	
Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60	
	830FRG	
Full EOC	871951434706900	
Código de pedido	34706900	
Código 12NC	929002425292	
Cantidad por paquete	1	
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514347069	
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10	
Embalaje con código EAN/UPC	8719514347076	

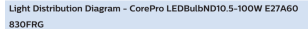
Plano de dimensiones

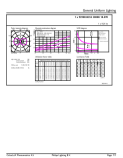


Product	D	С
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG	60 mm	104 mm

Datos fotométricos



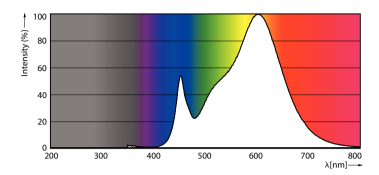




General uniform lighting - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG

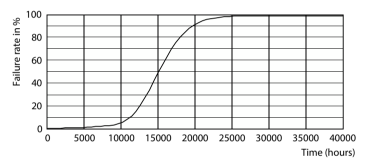
Bombillas LED CorePro Glass

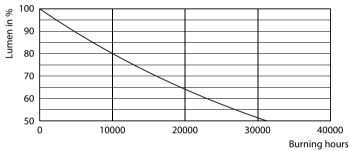
Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG

Vida útil





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.