

PHILIPS**Lighting**

Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

CorePro, LED, A67, No, E27, 4000 K, 2452 lm, CRI 80, 15000 hora(s)

Con un diseño tradicional clásico, estas bombillas LED CorePro 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 la sustitución por LED, estas bombillas LED de alta luminosidad ofrecen un ahorro energético del 90 % en comparación con las bombillas convencionales. Las bombillas de alta luminosidad CorePro LED proporcionan una excelente calidad de luz. Iluminación LED de bajo consumo con una vida útil de 15.000 horas para reducir los costes de mantenimiento.

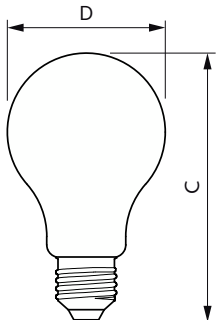
Datos del producto

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	840 [CCT of 4000K]	
Ángulo de haz (nom.)		300 °
Flujo luminoso		2.452 lm
Designación de color		Blanco frío (CW)
Temperatura de color correlacionada (nom.)		4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)		140,00 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

Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

Operativos y eléctricos		Condiciones de aplicación	
Line Frequency	50 to 60 Hz	Consumo energético kWh/1000 h	18 kWh
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Número de registro EPREL	374906
Consumo de energía	17,5 W	Marca CE	Sí
Corriente de lámpara (nom.)	150 mA	Conforme con EU RoHS	Sí
Equivalente de potencia	150 W	EyeComfort	Sí
Hora de inicio (nom.)	0,5 s	Valor de parpadeo (PstLM)	1
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s	Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Factor de potencia (fracción)	0,51	se puede utilizar en luminarias cerradas	
Voltaje (nom.)	220-240 V	No	
Temperatura		Datos de producto	
Temperatura máxima (nom.)	60 °C	Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Controles y regulación		Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G
Regulable	No	Full EOC	871951434663500
Mecánicos y de carcasa		Código de pedido	34663500
Acabado de la bombilla	Mate	Código 12NC	929002372702
Forma de la bombilla	A67	Cantidad por paquete	1
Peso neto (pieza)	0,040 kg	EAN/UPC - Producto/Caja	8719514346635
Aprobación y aplicación		Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Clase de eficiencia energética	D	Embalaje con código EAN/UPC	8719514346642

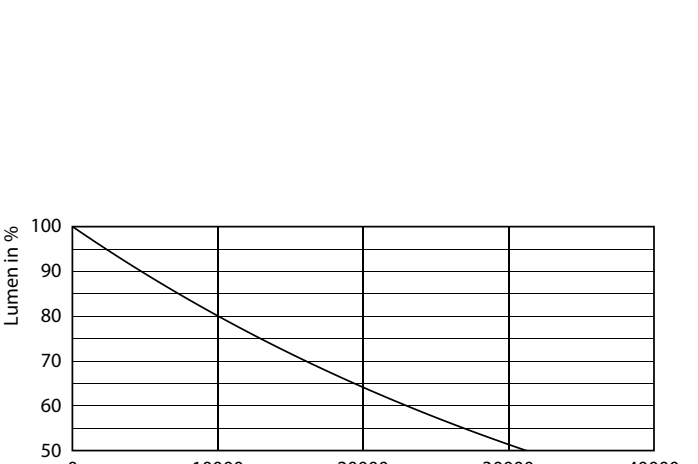
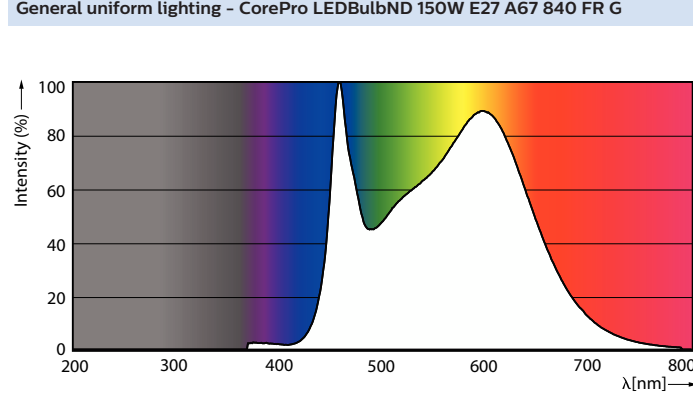
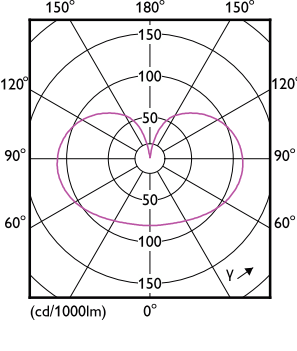
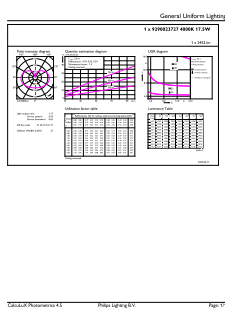
Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	70 mm	121 mm

Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

Datos fotométricos



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G

Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass



© 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.

www.lighting.philips.com
2023, Abril 15 - Datos sujetos a cambios