



# Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass



## CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

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	
Información generat	
Base del casquillo	E27
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	20.000
Lighting Technology	LED
Datos técnicos de la luz	
Código de color	840 [CCT of 4000K]
Ángulo de haz (nom.)	300°
Flujo luminoso	2.000 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	153,00 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	13 W
Corriente de lámpara (nom.)	120 mA
Equivalente de potencia	120 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de	0.5 s
luz	
Factor de potencia (fracción)	0.51

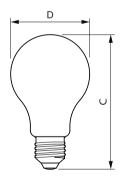
Datasheet, 2023, Abril 15 Datos sujetos a cambios

# Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

Valtaia (nam.)	220-240 V	
Voltaje (nom.)	220-240 V	
Tamananatura		
Temperatura		
Temperatura máxima (nom.)	60 ℃	
Controles y regulación		
Regulable	No	
Mecánicos y de carcasa		
Acabado de la bombilla	Mate	
Forma de la bombilla	A67	
Peso neto (pieza)	0,040 kg	
Aprobación y aplicación		
Clase de eficiencia energética	D	
Consumo energético kWh/1000 h	13 kWh	
Número de registro EPREL	374903	
Marca CE	Sí	
Conforme con EU RoHS	Sí	
EyeComfort	Sí	

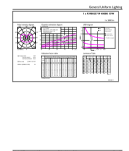
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Condiciones de aplicación	
se puede utilizar en luminarias cerradas	No
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67
	840 FR G
Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67
	840 FR G
Full EOC	871951434655000
Código de pedido	34655000
Código 12NC	929002371902
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514346550
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514346567

#### Plano de dimensiones

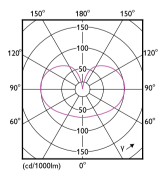


Product	D	С
CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G	70 mm	121 mm

#### Datos fotométricos



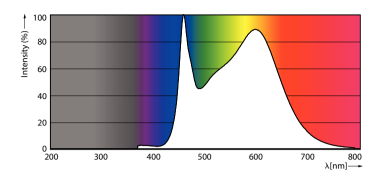




Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

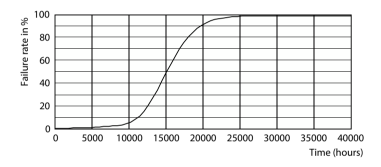
# Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

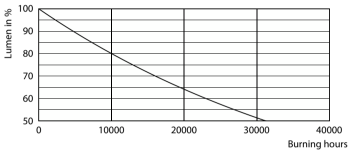
#### **Datos fotométricos**



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G

#### Vida útil





Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G



© 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.