

LEDbulbs decorativas

CLA LEDBulb D 7-50W ST64 E27 820 GOLD

La nueva colección de lámparas decorativas Philips transforma tu hogar con una mezcla perfecta de luz blanca (cálida) y una experiencia de iluminación sencilla y minimalista. Con una excelente vida útil, hasta un 90 % de ahorro energético, ausencia de parpadeo visible y un nivel máximo de luz instantáneo, disfrutarás de una iluminación y uniformemente distribuida con un encanto actual y elegante que llenará el espacio de armonía.

Datos del producto

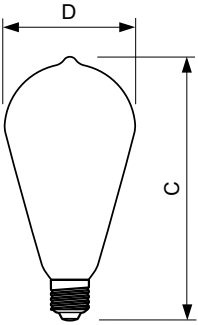
Información general	
Base de casquillo	E27 [E27]
Vida útil nominal (nom.)	15000 h
Ciclo de conmutación	20000X
Tipo técnico	7-50W
Datos técnicos de la luz	
Código de color	820 [CCT de 2000 K]
Flujo lumínico (nom.)	630 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	630 lm
Designación de color	Llama
Temperatura del color con correlación (nom.)	2000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	90.00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Límf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	7 W
Corriente de lámpara (nom.)	40 mA
Equivalente de potencia	50 W

Hora de inicio (nom.)	0.5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.7
Voltaje (nom.)	220-240 V
Controles y regulación	
Regulable	Si
Aprobación y aplicación	
Producto de ahorro de energía	Si
Apto para la iluminación de acento	No
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Consumo energético kWh/1000 h	7 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871869657573400
Nombre de producto del pedido	CLA LEDBulb D 7-50W ST64 E27 820 GOLD
EAN/UPC - Producto	8718696575734
Código de pedido	57573400
Cantidad por paquete	1

LEDbulbs decorativas

Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001228902
Peso neto (pieza)	0.060 kg

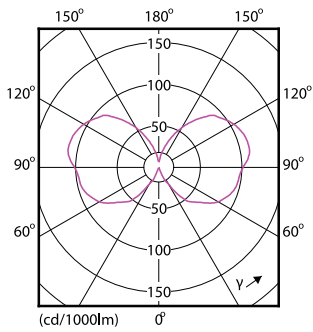
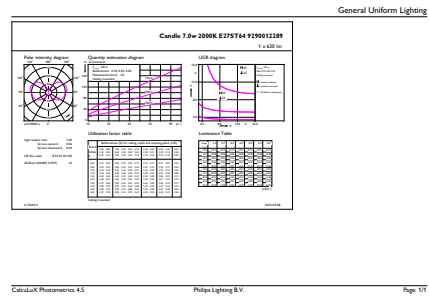
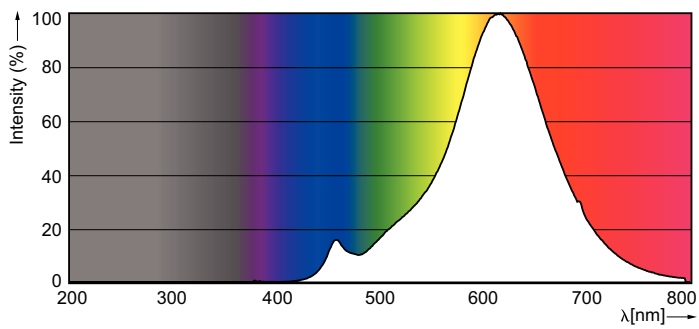
Plano de dimensiones



filament 7W-60W 620lm NAD 2200K B22D

Product	D	C
CLA LEDBulb D 7-50W ST64 E27 820 GOLD	64 mm	148 mm

Datos fotométricos



LEDbulbs decorativas

