



Velas y reflejos metálicos LED CorePro Glass

CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG

Con un diseño tradicional clásico, estas velas LED de filamento combinan las formas familiares de las bombillas incandescentes clásicas con las ventajas de la tecnología LED de larga duración. La bombilla de vela LED es una opción muy sencilla para quienes buscan la sustitución por LED, la vela LED ofrece un ahorro energético del 90 % en comparación con las lámparas convencionales. Las bombillas LED CorePro de vidrio proporcionan una excelente calidad de luz para iluminación de escaleras. La bombilla de vela LED ofrece una vida útil de 15.000 horas para reducir los costes de mantenimiento.

Datos del producto

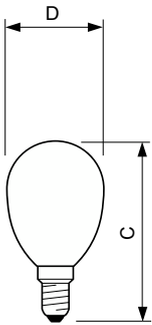
| Información general | | Operativos y eléctricos | |
|---|--------------------|--|-------------|
| Base del casquillo | E14 [E14] | Eficacia luminica (nominal) (nom.) | 113,00 lm/W |
| Vida útil nominal | 15.000 hora(s) | Consistencia del color | <6 |
| Ciclo de encendido/apagado | 20.000 | Índice de reproducción cromática (IRC) | 80 |
| Lighting Technology | LED | LLMF al fin de vida útil nominal (nom.) | 70 % |
| Referencia de medición de flujo | Sphere | Valor de parpadeo (PstLM) | 1 |
| Marca CE | Sí | Valor de efecto estroboscópico (SVM) | 0,4 |
| Conforme con EU RoHS | Sí | Photobiological safety according to EN 62471 | RG1 |
| Datos técnicos de la luz | | Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Código de color | 840 [CCT of 4000K] | Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |
| Flujo luminoso | 250 lm | Consumo de energía | 2,2 W |
| Designación de color | Blanco frío (CW) | Corriente de lámpara (nom.) | 21 mA |
| Temperatura de color correlacionada (Nom) | 4000 K | Equivalente de potencia | 25 W |

Velas y reflejos metálicos LED CorePro Glass

| | |
|---|---------------|
| Hora de inicio (nom.) | 0,5 s |
| Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz | 0,5 s |
| Factor de potencia (fracción) | 0,45 |
| Voltaje (nom.) | 220-240 V |
| Temperatura | |
| Temperatura máxima (nom.) | 30 °C |
| Controles y regulación | |
| Regulable | No |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Acabado de la bombilla | Transparente |
| Forma de la bombilla | P45 [P 45 mm] |
| Aprobación y aplicación | |
| Clase de eficiencia energética | E |

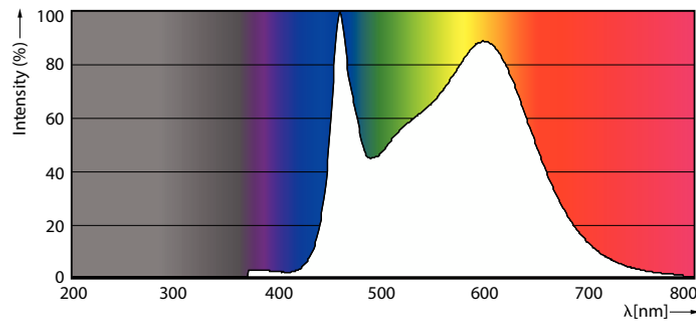
| | |
|--|--|
| Consumo energético kWh/1000 h | 3 kWh |
| Número de registro EPREL | 387416 |
| EyeComfort | Sí |
| Datos de producto | |
| Nombre de producto del pedido | CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG |
| Nombre completo del producto | CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG |
| Full EOC | 871951434738000 |
| Código de pedido | 34738000 |
| Código 12NC | 929002024092 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8719514347380 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8719514347397 |

Plano de dimensiones

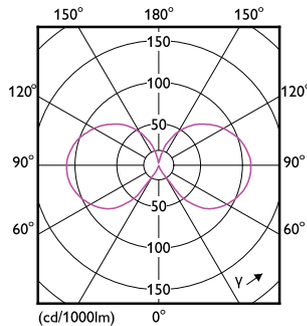


| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG | 45 mm | 80 mm |

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG



Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND2.2-25W E14 840P45CLG

