



CorePro Velas y Esféricas LED

CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR

CorePro, LEDbulb, P45, 40 W, E14, 6500 K, 470 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Plástico

CorePro, LEDbulb, P45, 40 W, E14, 6500 K, 470 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Plástico, 94.00 lm/W, EEL F, PF 0.51, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Datos del producto

| Información general | |
|---------------------------------|----------------|
| Base del casquillo | E14 |
| Vida útil nominal | 15.000 hora(s) |
| Ciclo de encendido/apagado | 50.000 |
| Lighting Technology | LEDbulb |
| Referencia de medición de flujo | Sphere |
| Periodo de garantía | 2 años |

| Datos técnicos de la luz | |
|--|--------------------|
| Código de color | 865 [CCT of 6500K] |
| Flujo luminoso | 470 lm |
| Designación de color | Luz natural fría |
| Temperatura de color correlacionada (nom.) | 6500 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 94,00 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 | 5 W |
| Corriente de lámpara (nom.) | 44 mA |
| Equivalente de potencia | 40 W |
| Hora de inicio (nom.) | 0,5 s |
| Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz | 0.5 s |
| Factor de potencia (fracción) | 0.51 |
| Voltaje (nom.) | 220-240 V |

| Temperatura | |
|---------------------------|-------|
| Temperatura máxima (nom.) | 81 °C |

| Controles y regulación | |
|------------------------|----|
| Regulable | No |

CorePro Velas y Esféricas LED

Mecánicos y de carcasa

| | |
|------------------------|----------|
| Acabado de la bombilla | Mate |
| Material de bombilla | Plástico |
| Forma de la bombilla | P45 |
| Peso neto (pieza) | 0,020 kg |

Aprobación y aplicación

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Clase de eficiencia energética | F |
| Consumo energético kWh/1000 h | 5 kWh |
| Número de registro EPREL | 453205 |
| Marca CE | Sí |
| Conforme con EU RoHS | Sí |
| EyeComfort | Sí |
| Valor de parpadeo (PstLM) | 1 |
| Valor de efecto estroboscópico (SVM) | 0,4 |
| Rango de temperatura ambiente | -20 °C a +45 °C |

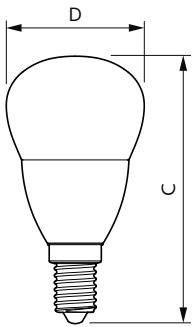
Condiciones de aplicación

| | |
|------------------------|--------------|
| Tecnología inalámbrica | No aplicable |
|------------------------|--------------|

Datos de producto

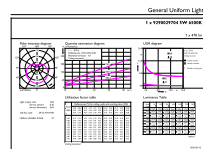
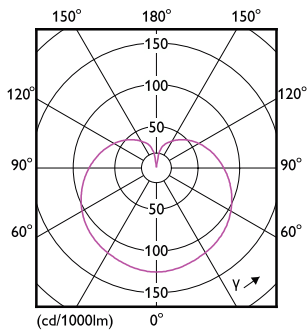
| | |
|--|--|
| Nombre de producto del pedido | CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR |
| Nombre completo del producto | CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR |
| Full EOC | 871951431272200 |
| Código de pedido | 31272200 |
| Código 12NC | 929002970402 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8719514312722 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8719514312739 |

Plano de dimensiones



| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR | 45 mm | 88 mm |

Datos fotométricos

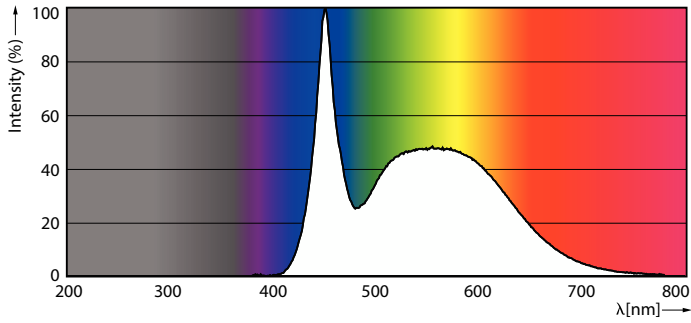


Light Distribution Diagram - CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR

General uniform lighting - CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR

CorePro Velas y Esféricas LED

Datos fotométricos

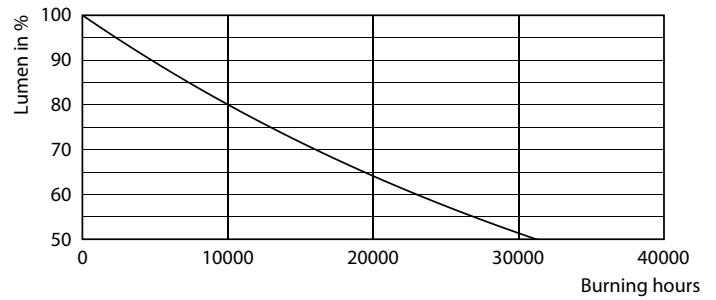


Spectral Power Distribution Colour - CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR

