



CorePro LED PLC 2P



CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2

Philips CorePro PLC LED es la primera lámpara PLC LED que sustituye a las lámparas fluorescentes compactas no integradas, con ahorros de energía de hasta el 60% y una vida útil de 30.000 horas. Una lámpara intercambiable que es sencilla de instalar, se adapta a todas las luminarias de dos patillas (EM) y cuatro patillas (HF) y requiere menos mantenimiento. Permitiendo así que reducir los costes de iluminación directa con lámparas LED eficientes energéticamente.

Datos del producto

| Información general | |
|--|----------------------------|
| Base de casquillo | G24D-2 [G24d-2] |
| Conforme con EU RoHS | Sí |
| Vida útil nominal (nom.) | 30000 h |
| Ciclo de conmutación | 50000 |
| Referencia de medición de flujo | Sphere |
| Nivel | CorePro |
| Datos técnicos de la luz | |
| Código de color | 840 [CCT de 4000 K (841)] |
| Ángulo de haz (nom.) | 120 ° |
| Flujo lumínico (nom.) | 700 lm |
| Designación de color | Blanco frío (CW) |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 4000 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 92,31 lm/W |
| Consistencia del color | <6 |
| Índice de reproducción cromática -CRI (nom.) | 83 |
| LLMF al fin de vida útil nominal (nom.) | 70 % |
| Operativos y eléctricos | |
| Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |

| Power (Rated) (Nom) | 6,5 W |
|---|-----------|
| Corriente de lámpara (máx.) | 35 mA |
| Corriente de lámpara (mín.) | 25 mA |
| Hora de inicio (nom.) | 0,5 s |
| Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo lum. (nom.) | 0.5 s |
| Factor de potencia (nom.) | 0.9 |
| Voltaje (nom.) | 220-240 V |
| Temperatura | |
| T ambiente (máx.) | 35 °C |
| T ambiente (mín.) | -20 °C |
| T de almacenamiento (máx.) | 65 °C |
| T de almacenamiento (mín.) | -40 °C |
| Temperatura máxima (nom.) | 65 °C |
| Controles y regulación | |
| Regulable | No |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Material de bombilla | Plástico |

CorePro LED PLC 2P

| | |
|---------------------------------------|--|
| | 100 mm |
| Forma de la bombilla | Tubo, un solo extremo |
| Aprobación y aplicación | |
| Clase de eficiencia energética | F |
| Producto de ahorro de energía | Sí |
| Certificados disponibles | Marca CE Conformidad con RoHS Certificado KEMA Keur |
| Certificados disponibles | TUV |
| Consumo energético kWh/1000 h | 7 kWh |
| Número de registro EPREL | 403557 |

Datos de producto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Código de producto completo | 871869654129600 |
| Nombre de producto del pedido | CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2 |
| EAN/UPC - Producto | 8718696541296 |
| Código de pedido | 54129600 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Material SAP | 929001201502 |
| Copiar Peso neto (pieza) | 0,077 kg |

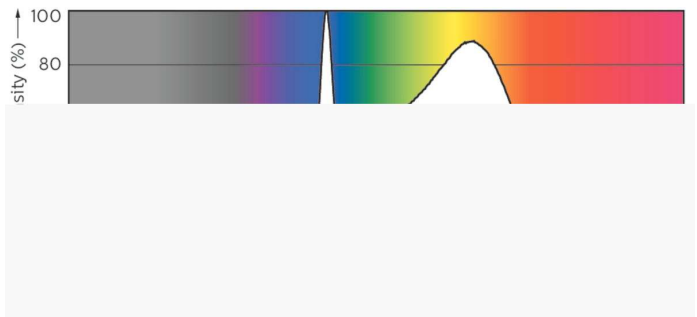
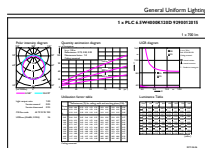
Plano de dimensiones



| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|---------------------------------------|---------|---------|----------|--------|----------|
| CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2 | 24,3 mm | 28,4 mm | 105,8 mm | 125 mm | 147,6 mm |

CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2

Datos fotométricos

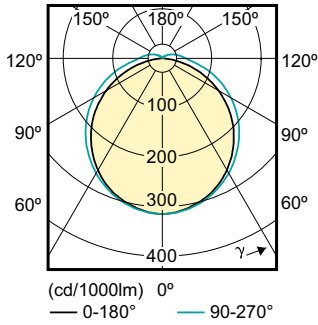


LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 840 700lm

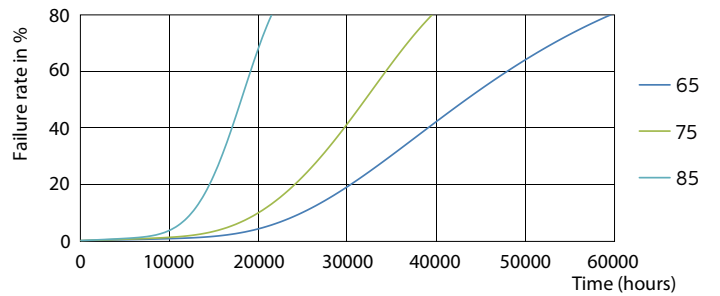
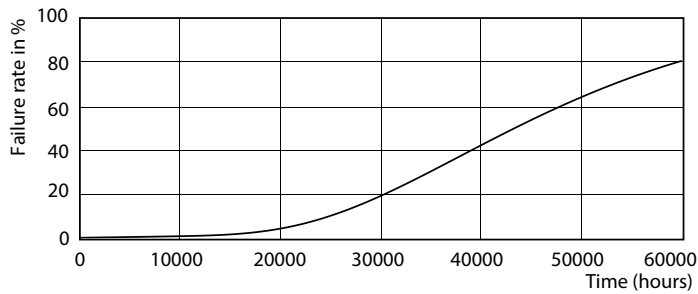
LEDtube PLC 100mm 9W G24Q-3 840 1000lm

CorePro LED PLC 2P

Datos fotométricos

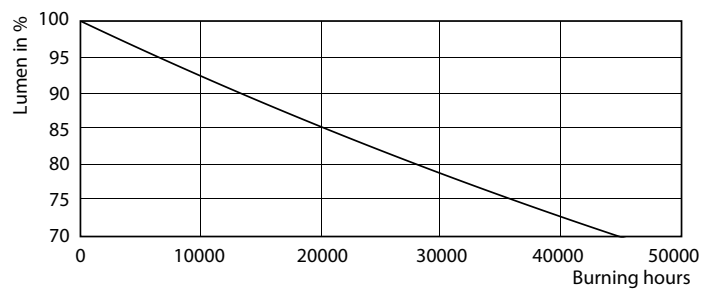
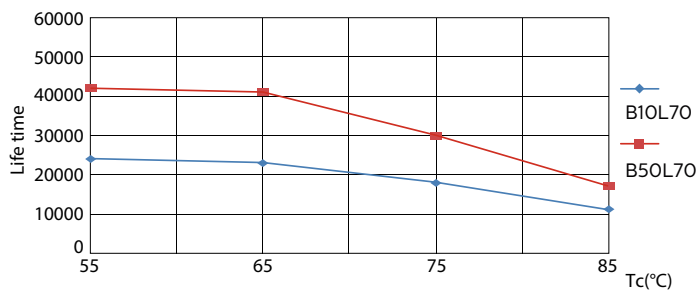


Vida útil



LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 830 650lm

LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 830 650lm

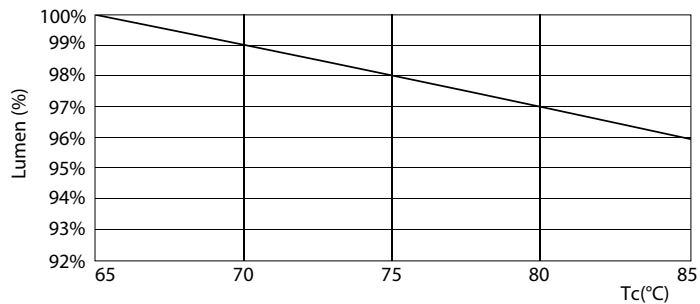


LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 830 650lm

LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 830 650lm

CorePro LED PLC 2P

Vida útil



LEDtube PLC 100mm 7W G24D-2 830 650lm

