



CorePro LEDspot 230V

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D

Las lámparas CorePro LEDspots resultan perfectas para la iluminación puntual y ofrecen una luz cálida de tipo halógeno. Son compatibles con la mayoría de las luminarias existentes con casquillo GU10 y están diseñadas para la sustitución de puntos halógenos. Las lámparas LED suponen un ahorro enorme de energía y minimizan los costes de mantenimiento.

Datos del producto

| Información general | |
|--------------------------|--------------|
| Base de casquillo | GU10 [GU10] |
| Certificado RoHS | ROHS |
| Vida útil nominal (nom.) | 15000 h |
| Ciclo de conmutación | 50000X |
| Tipo técnico | 4.6-50W |

| Datos técnicos de la luz | |
|--|----------------------|
| Código de color | 865 [CCT de 6500 K] |
| Ángulo de haz (nom.) | 36 ° |
| Flujo lumínico (nom.) | 390 lm |
| Flujo lumínico (nominal) (nom.) | 390 lm |
| Intensidad luminosa (nom.) | 770 cd |
| Designación de color | Luz Día Frío |
| Ángulo de haz nominal | 36 ° |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 6500 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 84,00 lm/W |
| Consistencia del color | <6 |
| Índice de reproducción cromática -IRC (nom.) | 80 |
| Lmf al fin de vida útil nominal (nom.) | 70 % |

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Luminous Flux in 90° Cone (Rated) | 390 lm |
|-----------------------------------|--------|

| Operativos y eléctricos | |
|--|------------|
| Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 4.6 W |
| Corriente de lámpara (nom.) | 39 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.) | 0.5 |
| Voltaje (nom.) | 220-240 V |

| Temperatura | |
|---------------------------|-------|
| Temperatura máxima (nom.) | 72 °C |

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

CorePro LEDspot 230V

Aprobación y aplicación

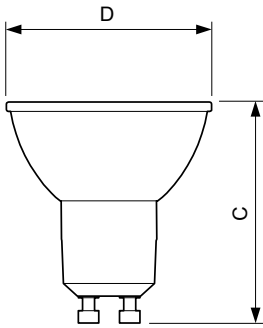
| | |
|---|-------|
| Etiqueta de eficiencia energética (EEL) | A++ |
| Apto para la iluminación de acento | Sí |
| Consumo energético kWh/1000 h | 5 kWh |

Datos de producto

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Código de producto completo | 871869672841300 |
| Nombre de producto del pedido | Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D |

| | |
|--|---------------|
| EAN/UPC - Producto | 8718696728413 |
| Código de pedido | 72841300 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador - Paquetes por caja exterior | 10 |
| N.º de material (12NC) | 929001218302 |
| Peso neto (pieza) | 0,038 kg |

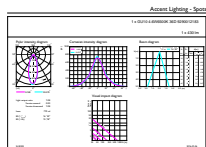
Plano de dimensiones



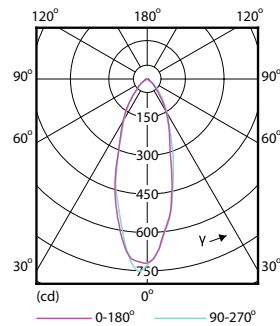
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 4000K GU10ND

| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|-------|
| Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D | 50 mm | 54 mm |

Datos fotométricos



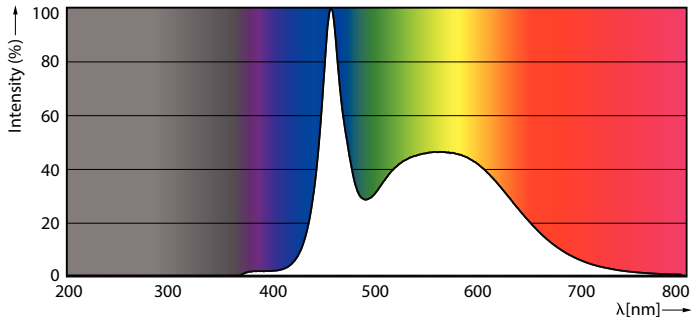
CorePro LEDspotMV 50W GU10 865 36D



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA

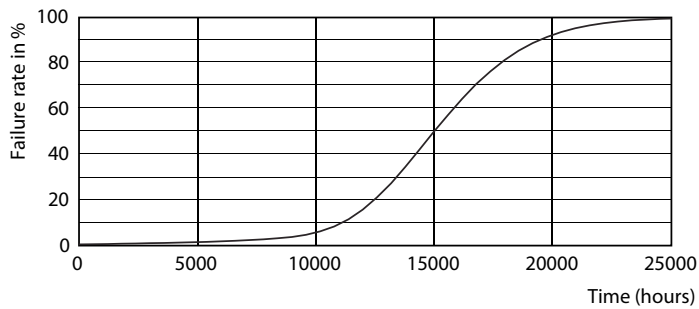
CorePro LEDspot 230V

Datos fotométricos

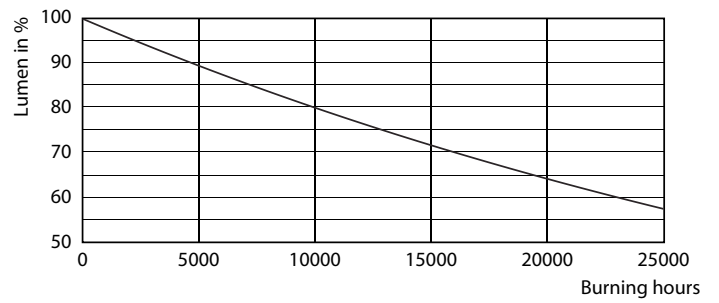


CorePro LEDspotMV 50W GU10 865 36D

Vida útil



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

