



# CorePro LEDspot 230V

## Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

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 ]
Vida útil nominal (nom.)	15000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Datos técnicos de la luz	
Código de color	830 [ CCT de 3000 K ]
Ángulo de haz (nom.)	120 °
Flujo lumínico (nom.)	550 lm
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	550 lm
Designación de color	Blanco (WH)
Ángulo de haz nominal	120 °
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	84.78 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5 W
Corriente de lámpara (nom.)	41 mA

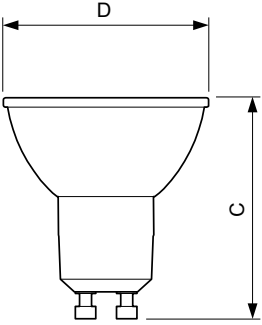
Hora de inicio (nom.)	0.5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.5
Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	85 °C
Controles y regulación	
Regulable	No
Aprobación y aplicación	
Apto para la iluminación de acento	No
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Consumo energético kWh/1000 h	5 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871869668688100
Nombre de producto del pedido	Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D
EAN/UPC - Producto	8718696686881

# CorePro LEDspot 230V

Código de pedido	68688100
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	929001297232

Peso neto (pieza)	0.038 kg
-------------------	----------

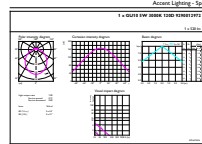
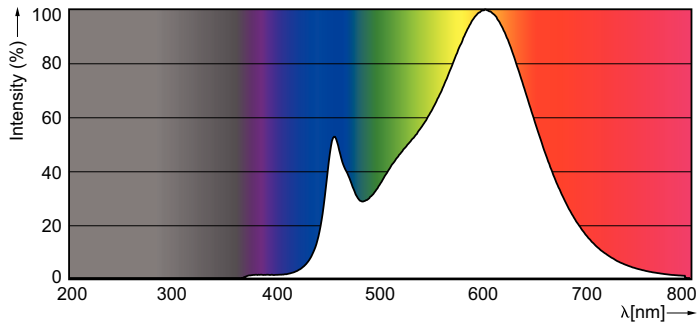
## Plano de dimensiones



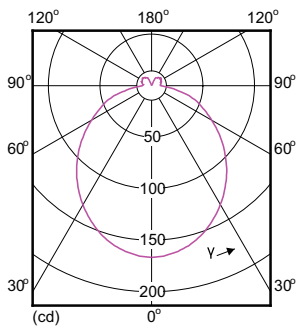
CLA LEDspotMV ND 500lm GU10 830 120D

Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D	50 mm	55 mm

## Datos fotométricos

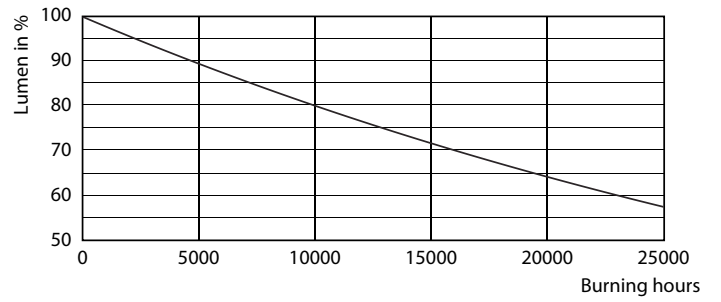
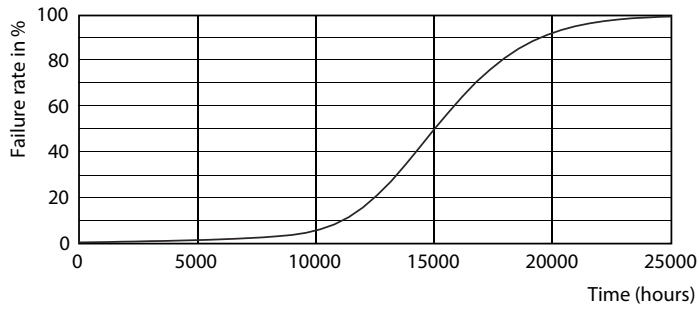


Standard Reference 11 - Photometry 1.1 Page 10



# CorePro LEDspot 230V

## Vida útil



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

