



# CorePro LEDspot 230V

## Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D

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 de luz halógenos. Las lámparas LED suponen un importante ahorro de energía y minimizan los costes de mantenimiento.

### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	GU10
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LED
Referencia de medición de flujo	Narrow Cone

Datos técnicos de la luz	
Código de color	830 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nom.)	60 °
Flujo luminoso	670 lm
Intensidad luminosa (nom.)	750 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	100,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Flujo lumínico en cono de 90° (nominal)	670 lm

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	6,7 W
Corriente de lámpara (nom.)	55 mA
Equivalente de potencia	90 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,5
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	75 °C

Controles y regulación	
Regulable	No

# CorePro LEDspot 230V

## Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla	PAR16
Peso neto (pieza)	0.062 kg

## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	E
Apto para la iluminación de acento	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	7 kWh
Número de registro EPREL	391939
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

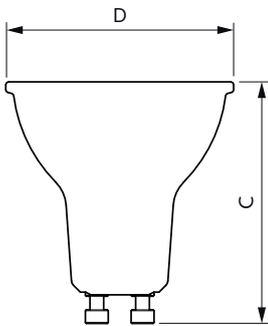
## Condiciones de aplicación

se puede utilizar en luminarias cerradas	No
--	----

## Datos de producto

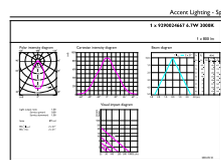
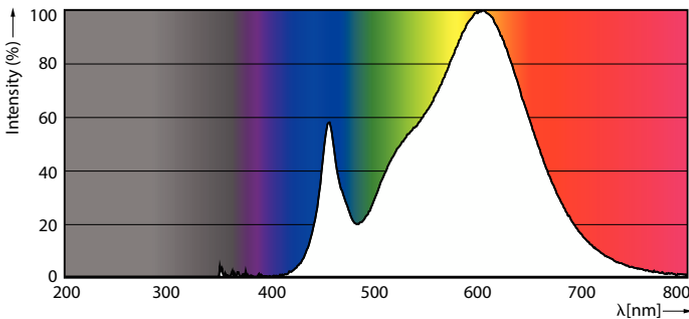
Nombre de producto del pedido	Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D
Nombre completo del producto	Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D
Full EOC	871869681333101
Código de pedido	81333101
Código 12NC	929002466702
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696813331
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8718696813348

## Plano de dimensiones



Product	D	C
Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D	50 mm	54 mm

## Datos fotométricos

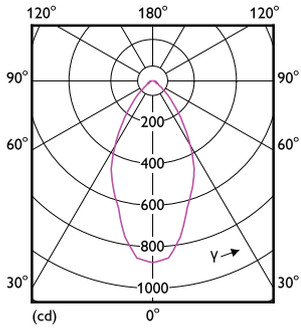


Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D

Accent Lighting Spots - Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D

# CorePro LEDspot 230V

## Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D

## Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D

