



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

### Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	GU10 [ GU10]
Conforme con EU RoHS	Sí
Vida útil nominal (nom.)	15000 h
Ciclo de conmutación	50000X
	Sphere
Datos técnicos de la luz	
Código de color	830 [ CCT de 3000 K]
Ángulo de haz (nom.)	120 °
Flujo lumínico (nom.)	550 lm
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	112,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	80
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Operativos y eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz

Power (Rated) (Nom)	4,9 W
Corriente de lámpara (nom.)	40 mA
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo	0.5 s
lum. (nom.)	
Factor de potencia (nom.)	0.5
Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	85 ℃
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Forma de la bombilla	PAR16 [ PAR 16]
Aprobación y aplicación	
Energy Efficiency Class	E
Apto para la iluminación de acento	No
-	

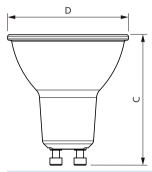
Datasheet, 2021, Agosto 27 Datos sujetos a cambios

# CorePro LEDspot 230V

Consumo energético kWh/1000 h	5 kWh
	438113
Datos de producto	
Código de producto completo	871951430875600
Nombre de producto del pedido	Corepro LEDspot 550lm GU10 830
	120D
EAN/UPC - Producto	8719514308756

Código de pedido	30875600
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Material SAP	929002981202
Peso neto (pieza) SAP	0,038 kg

# Plano de dimensiones

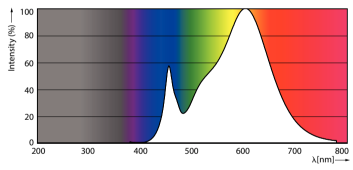


### GU10 220-240V 4.7W 550lm 120D 3000K ND

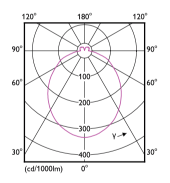
### Product

Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

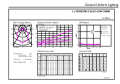
## Datos fotométricos



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-POC



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-LDD

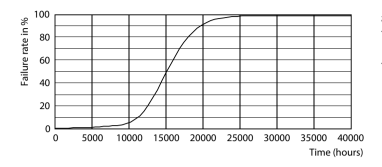


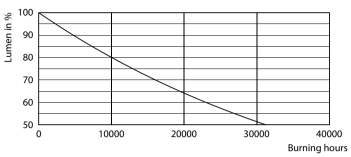
Calculate Photometrics 4.5 Philips Lighting B.V. Page: UT

LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 830 120D-GUL

# CorePro LEDspot 230V

# Vida útil





15K LED 15K LMP



© 2021 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.