



CorePro LEDspot 230V



Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

CorePro, LEDspot, PAR16, 35 W, GU10, 2700 K, 255 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Vidrio

CorePro, LEDspot, PAR16, 35 W, GU10, 2700 K, 255 lm, CRI 80, 15000 hora(s), Vidrio, 72.00 lm/W, EEL F, PF 0.5, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	GU10
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Referencia de medición de flujo	Narrow Cone
Periodo de garantía	2 años

Datos técnicos de la luz	
Código de color	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nom.)	36 °
Flujo luminoso	255 lm
Intensidad luminosa (nom.)	545 cd
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	72,00 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)	255 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	3,5 W
Corriente de lámpara (nom.)	32 mA
Equivalente de potencia	35 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.)	65 °C

CorePro LEDspot 230V

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	PAR16
Peso neto (pieza)	0,036 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	F
Apto para la iluminación de acento	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	4 kWh
Número de registro EPREL	391855
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C
-------------------------------	-----------------

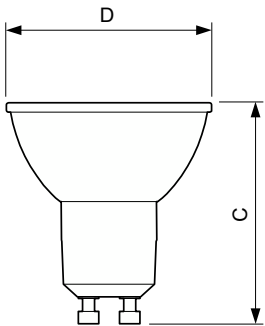
Condiciones de aplicación

Tecnología inalámbrica	No aplicable
------------------------	--------------

Datos de producto

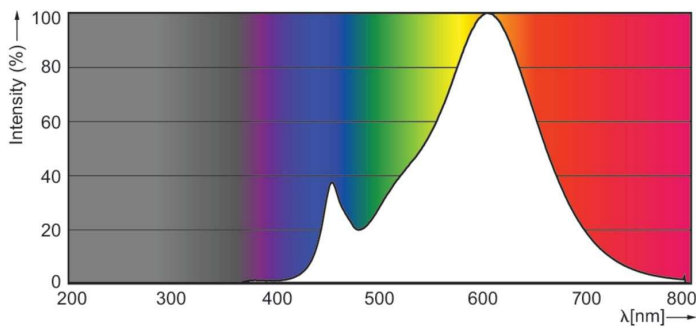
Nombre de producto del pedido	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D
Nombre completo del producto	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D
Full EOC	871869675253100
Código de pedido	75253100
Código 12NC	929001217862
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696752531
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8718696752548

Plano de dimensiones

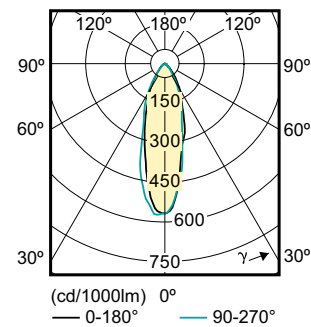


Product	D	C
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

Datos fotométricos



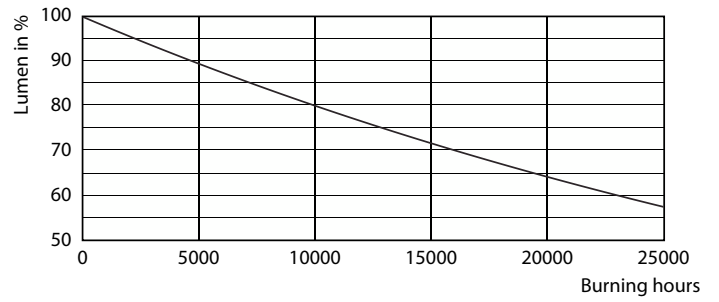
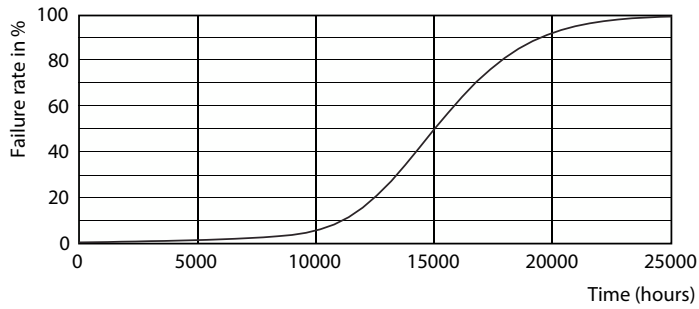
Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D



Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

CorePro LEDspot 230V

Vida útil



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

