



Philips Classic LEDspotMV

Core LEDspot

Con un diseño tradicional clásico, Classic LEDspotMV ofrece una luz cálida similar a la halógena con ahorros de energía en torno al 90%. Es compatible con la mayoría de las luminarias existentes gracias al portalámparas GU10 y está diseñado como sustitución retrocompatible para puntos halógenos o incandescentes. Las lámparas LED suponen un ahorro significativo de energía y minimizan los costes de mantenimiento.

Beneficios

- Larga vida útil
- Enorme ahorro energético
- Baja generación de calor.

Características

- Diseño tradicional clásico
- Sustitución sencilla
- Eficiencia energética

Aplicaciones

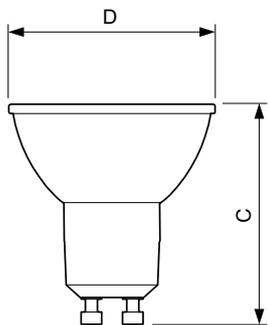
- El intervalo de temperaturas de funcionamiento está entre los -20 °C y los 45 °C ambiente
- Solo para su uso en entornos de interior secos; puede usarse en mayoría de luminarias abiertas con portalámparas GU10 que ofrezcan suficiente espacio (10 mm de espacio para el aire)
- No está previsto su uso con luminarias de iluminación de emergencia o luces de salida

Core LEDspot

Versions



Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	50 mm	53 mm
CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	50 mm	53 mm

Core LEDspot

Aprobación y aplicación

Etiqueta de eficiencia energética (EEL) A+

Controles y regulación

Regulable Si

Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada 50 a 60 Hz

Voltaje (nom.) 220-240 V

Hora de inicio (nom.) 0,5 s

Información general

Base de casquillo GU10

Vida útil nominal (nom.) 15000 h

Ciclo de conmutación 50000X

Datos técnicos de la luz

Ángulo de haz (nom.) 36 °

Código de color 827

Temperatura del color con correlación (nom.) 2700 K

Índice de reproducción cromática -IRC (nom.) 80

Llmf al fin de vida útil nominal (nom.) 70 %

Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla PAR16

Temperatura

Temperatura máxima (nom.) 65 °C

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h
72133900	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	4 kWh
72137700	CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	5 kWh

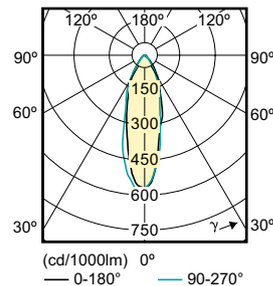
Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Equivalente de potencia	Potencia (nominal) (nom.)
72133900	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	35 W	4 W

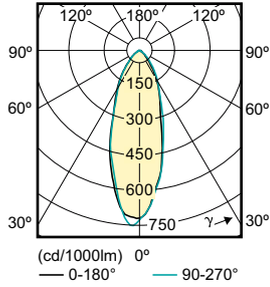
Order Code	Full Product Name	Equivalente de potencia	Potencia (nominal) (nom.)
72137700	CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	50 W	5 W

Datos técnicos de la luz

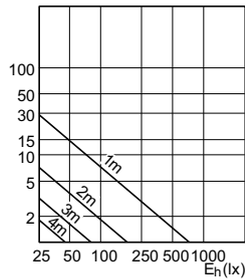
Order Code	Full Product Name	Flujo lumínico (nom.)	Intensidad luminosa (nom.)
72133900	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	250 lm	500 cd
72137700	CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	350 lm	650 cd



Core LEDspot



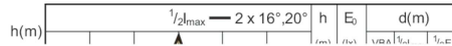
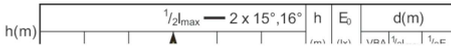
Accent Diagrams



LEDspotMV 35W-50W GU10 827 36D D

LEDspotMV 5.5W-50W GU10 827 36D

Beam Diagrams



LEDspotMV 35W-50W GU10 827 36D D

LEDspotMV 5.5W-50W GU10 827 36D

