



MASTER LEDspot PAR

MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO

MASTER LEDspot PAR – la alternativa de ahorro energético para iluminar tanto interior como exterior. Con un diseño robusto y emitiendo una luz cálida, esta nueva generación de lámparas PAR es ideal para iluminación general y direccional para hoteles o industria. Incluso tienes la posibilidad de regular con las versiones de lámpara PAR regulable. Son apropiadas especialmente para áreas públicas tales como lobbies, pasillos, escaleras, donde la luz siempre está encendida. Son compatibles con las luminarias existentes gracias a su casquillo E27 y están diseñadas para la sustitución de lámparas halógenas e incandescentes. MASTER LEDspot PAR ofrece un gran ahorro energético y minimiza el coste de mantenimiento sin ninguna reducción en el brillo o en la calidad de luz. Con un IP44 para exterior en la versión de PAR 38 válida tanto para interior como para exterior. La lámpara PAR 20 es una lámpara regulable que reemplaza directamente a las lámparas reflectoras incandescentes.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base de casquillo	E27 [E27]	Ángulo de haz nominal	25 °
Vida útil nominal (nom.)	40000 h	Temperatura del color con correlación (nom.)	4000 K
Ciclo de conmutación	50000X	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	93,7 lm/W
Tipo técnico	9.5-90W	Consistencia del color	<6
Datos técnicos de la luz		Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Código de color	840 [CCT de 4000 K (841)]	Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Ángulo de haz (nom.)	25 °	Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	875 lm
Distribución de la luz	25D [Haz medio]	Operativos y eléctricos	
Flujo lumínico (nom.)	890 lm	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	890 lm	Power (Rated) (Nom)	9.5 W
Intensidad luminosa (nom.)	3850 cd	Corriente de lámpara (nom.)	44 mA
Designación de color	Blanco frío (CW)	Hora de inicio (nom.)	0,5 s

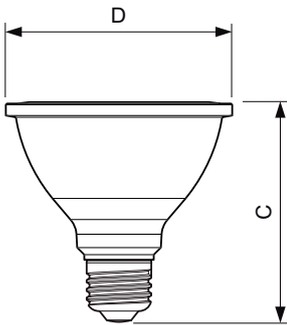
MASTER LEDspot PAR

Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.85
Voltaje (nom.)	230 V
Controles y regulación	
Regulable	Si
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Apto para la iluminación de acento	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	10 kWh

Datos de producto

Código de producto completo	871869655082300
Nombre de producto del pedido	MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO
EAN/UPC - Producto	8718696550823
Código de pedido	55082300
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001198802
Peso neto (pieza)	0,202 kg

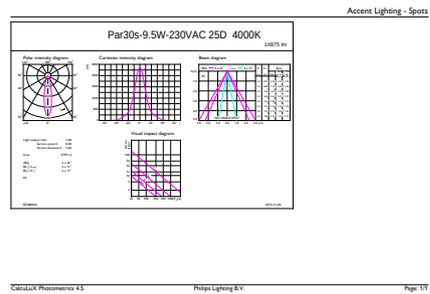
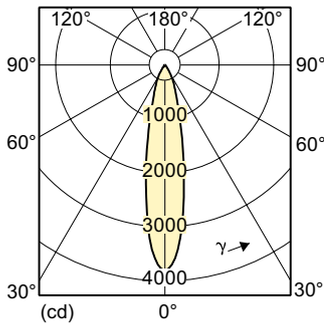
Plano de dimensiones



PAR30S 9.5W-90W 750lm 25D 4000K E27 D

Product	D	C
MASLEDspot D 9.5-90W 840CW PAR30S 25D SO	92 mm	93 mm

Datos fotométricos



PAR30S 9.5W-90W /840 25D E27 D

MASTER LEDspot PAR

Datos fotométricos

