



MASTER LEDspot PAR High Lumen

Master LED PAR30L 40W 30D 830

Philips High Lumen PAR30L integra una fuente de luz principal COB LED y un conductor compacto de alta eficiencia con un factor de forma tradicional CDM PAR30L. La lámpara destaca la belleza de los productos con una iluminación más brillante y de alto desempeño, además de contar con una protección contra altas temperaturas (OTP) para garantizar un largo tiempo de funcionamiento.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E27 [E27]
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Vida útil nominal (nominal)	25000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Tipo técnico	40-70W

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	830 [CCT de 3,000 K]
Ángulo de haz (nom.)	30 °
Flujo lumínico (nom.)	4500 lm
Intensidad luminosa (nom.)	13500 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	112,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción de color (Nom)	82
Lmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Potencia (promedio) (nominal)	40 W
Corriente de lámpara (nom.)	196 mA
Equivalente de potencia	70 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.9
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	90 °C

Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	No

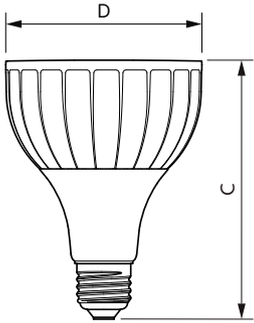
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+

MASTER LEDspot PAR High Lumen

Consumo energético kWh/1000 h	40 kWh
Datos de producto	
Código de producto completo	871869675941700
Nombre del producto del pedido	Master LED PAR30L 40W 30D 830
EAN/UPC - Producto	8718696759417
Código de pedido	929001374808

Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001374808
Peso neto (pieza)	0,410 kg

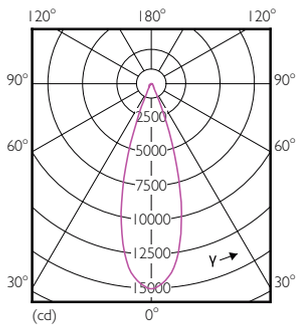
Plano de dimensiones



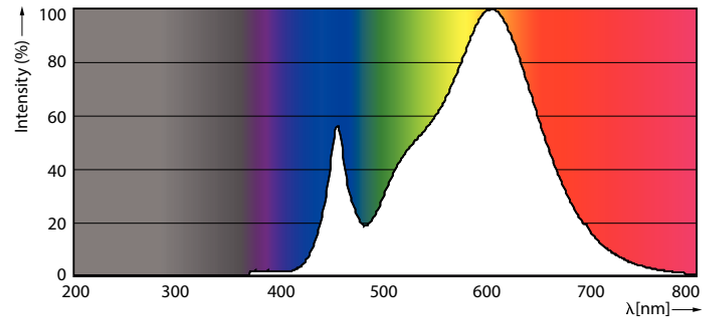
PAR30L 40-35W 4500lm 30D 3000K E27 ND

Product	D	C
Master LED PAR30L 40W 30D 830	95,5 mm	129 mm

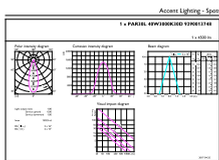
Datos fotométricos



LEDspot MAS 41W E27 PAR30L 830 30D ND



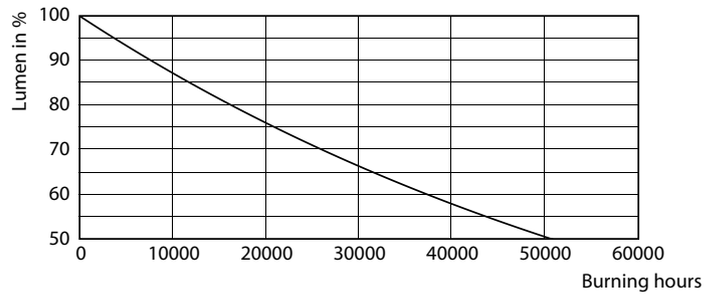
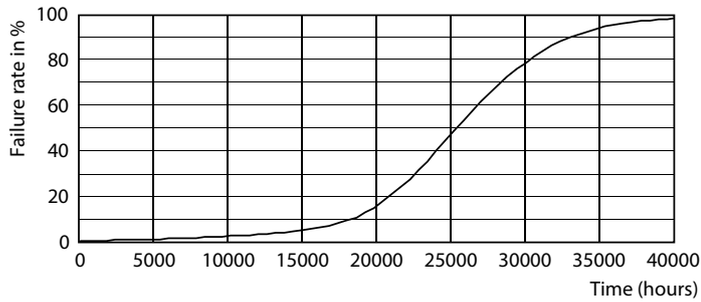
LEDspot MAS 41W E27 PAR30L 830 30D ND



LEDspot MAS 41W E27 PAR30L 830 30D ND

MASTER LEDspot PAR High Lumen

Lifetime



LEDspot MAS 37W E27 PAR30L 830 15D ND

LEDspot MAS 37W E27 PAR30L 830 15D ND

