



MASTER LEDspot PAR High Lumen

Master LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V

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	
Tapa y base	E27 [E27]
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Vida útil nominal (nominal)	25000 h
Ciclo de alternado	50000X
Tipo técnico	28-50W

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	830 [CCT de 3.000 K]
Ángulo de haz (nominal)	15°
Flujo luminoso (nominal)	3000 lm
Intensidad lumínica (nominal)	27000 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	107,00 lm/W
Consistencia de color	<6
Índice de reproducción de color (Nom)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Potencia (nominal)	28 W
Corriente de la lámpara (nominal)	135 mA
Equivalente en potencia en vatios	50 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento para 60 % de luz (nominal)	0.5 s
Factor de potencia (nominal)	0.92
Voltaje (nominal)	100-277 V

Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	80 °C

Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	No

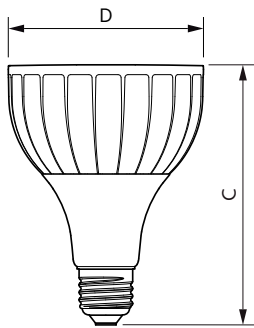
Aprobación y aplicación	
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	Not applicable

MASTER LEDspot PAR High Lumen

Consumo de energía kWh/1000 h	- kWh
Datos de producto	
Código del producto completo	871869959946100
Nombre del producto del pedido	Master LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V
EAN/UPC: producto	8718699599461

Código del pedido	929001941912
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador SAP: paquetes por externa	6
Material de SAP	929001941912
Peso neto (pieza)	0,410 kg

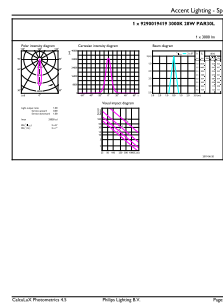
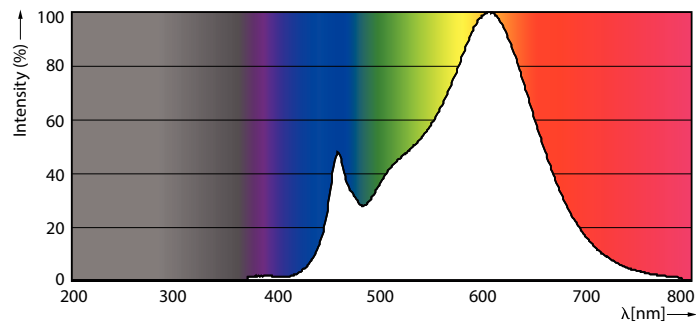
Plano de dimensiones



PAR30L 30-70W 3000lm 15D 3000K E27 ND

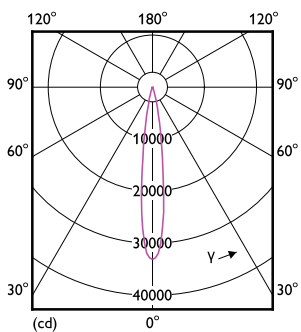
Product	D	C
Master LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V	95,5 mm	129 mm

Datos fotométricos



LED PAR30L 28W 830 100-277V

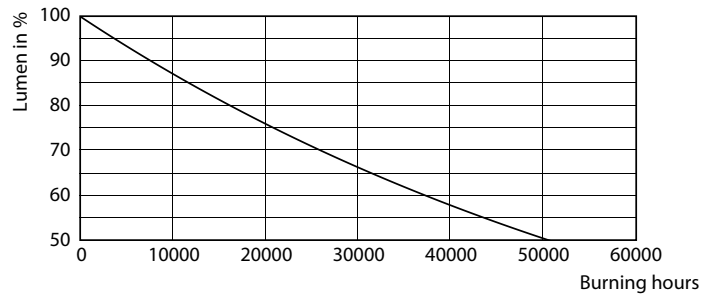
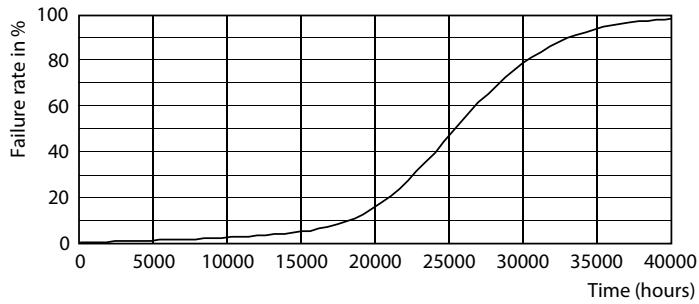
LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V



LED PAR30L 28W 15D 100-277V

MASTER LEDspot PAR High Lumen

Lifetime



LED PAR30L 28W 100-277V

LED PAR30L 28W 100-277V

