



MASTER LED spot PAR High Lumen

Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V

LEDspot, PAR30L, 50 W, E27, 3000 K, 3000 lm, 25000 hora(s),
Metal

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

Información general	
Tapa-base	E27
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Periodo de garantía	2 años

Información técnica sobre la luz	
Código de color	830 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nominal)	30 °
Flujo luminoso	3.000 lm
Intensidad lumínica (nominal)	11.000 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	93 lm/W
Consistencia de color	<6

Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	32 W
Corriente de la lámpara (nominal)	160 mA
Equivalente en potencia en vatios	50 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.92
Voltaje (nominal)	220-240 V

MASTER LED spot PAR High Lumen

Temperatura

T° estuche máxima (nominal)	80 °C
-----------------------------	-------

Controles y atenuación

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

Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Transparente
Material del foco	Metal
Forma del foco	PAR30L
Peso neto (pieza)	0,315 kg

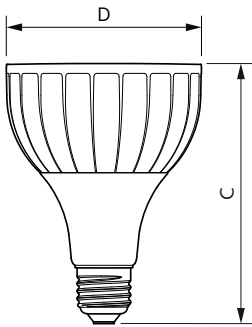
Aprobación y aplicación

Apto para iluminación acentuada	Sí
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C

Información del producto

Nombre del producto del pedido	Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V
Nombre del producto completo	Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V
Full EOC	872110304641300
Código del pedido	929001354722
N.º de material (12NC)	929001354722
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8721103046413
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	8721103046420

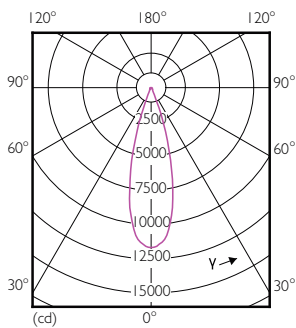
Plano de dimensiones



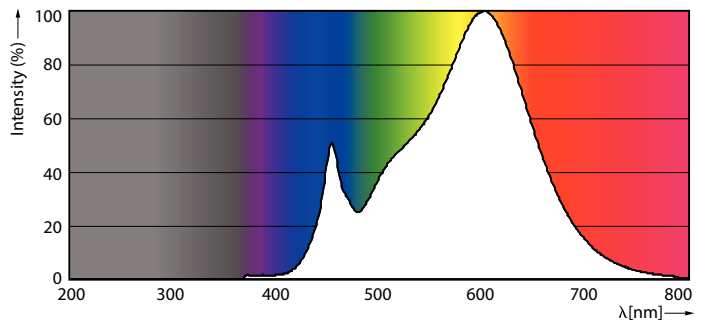
Product

Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V

Datos fotométricos



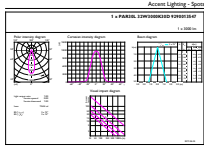
Light Distribution Diagram - Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V



Spectral Power Distribution Colour - Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V

MASTER LED spot PAR High Lumen

Datos fotométricos



Product Parameters 43 Photo Lighting 8.1 Page 17

Accent Lighting Spots - Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V

Lifetime



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Master LED PAR30L 32W 30D 830 220V

