



MASTER LEDspot PAR

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

Con un diseño sólido y un haz de luz blanco cálido, esta nueva generación de lámparas PAR es ideal para iluminación general e iluminación focalizada en la industria de la hotelería. Están disponibles las versiones con y sin atenuación. Están especialmente diseñadas para espacios públicos, como vestíbulos, pasillos y huecos de escaleras, donde la luz está siempre encendida.

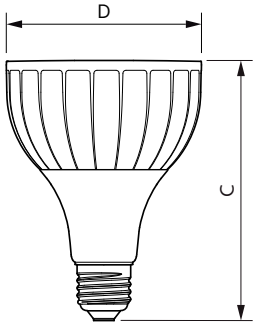
Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Equivalente de potencia	
Base de casquillo	E27 [E27]	Equivalente de potencia	50 W
Vida útil nominal (nom.)	25000 h	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Ciclo de conmutación	50000X	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Tipo técnico	28-50W	Factor de potencia (nom.)	0.92
		Voltaje (nom.)	100-277 V
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Temperatura	
Código de color	830 [CCT de 3,000 K]	Temperatura máxima (nom.)	80 °C
Ángulo de haz (nom.)	15 °		
Flujo lumínico (nom.)	3000 lm	Controles y regulación	
Intensidad luminosa (nom.)	27000 cd	Regulable	No
Designación de color	Blanco (WH)		
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K	Datos de producto	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	107,00 lm/W	Código de producto completo	871869959946100
Consistencia del color	<6	Nombre de producto del pedido	Master LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80	EAN/UPC - Producto	8718699599461
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %	Código de pedido	929001941912
		Cantidad por paquete	1
Mecánicos y de carcasa		Numerador - Paquetes por caja exterior	6
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	N.º de material (12NC)	929001941912
Power (Rated) (Nom)	28 W		
Corriente de lámpara (nom.)	135 mA		

MASTER LEDspot PAR

Peso neto (pieza) 0,410 kg

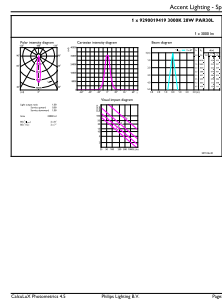
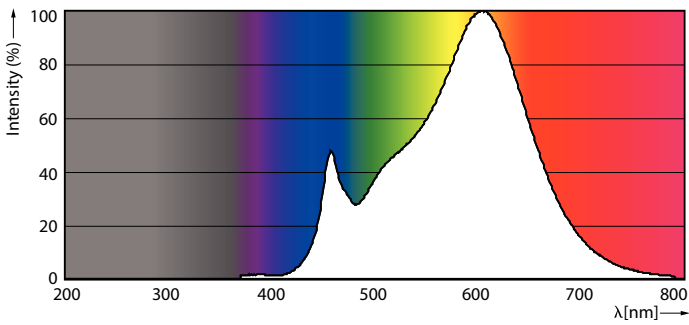
Plano de dimensiones



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

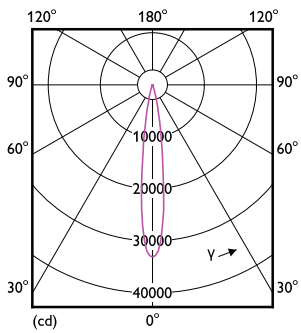
Product	D	C
Master LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V	95,5 mm	129 mm

Datos fotométricos



LED PAR30L 28W 830 100-277V

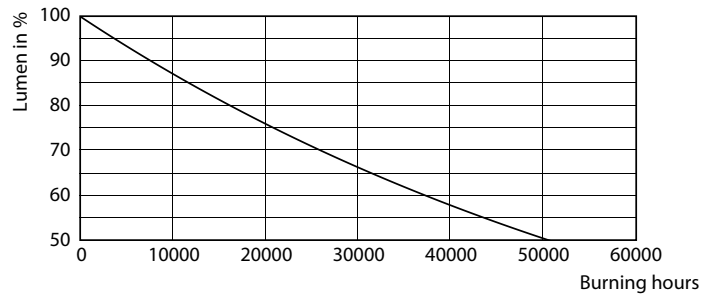
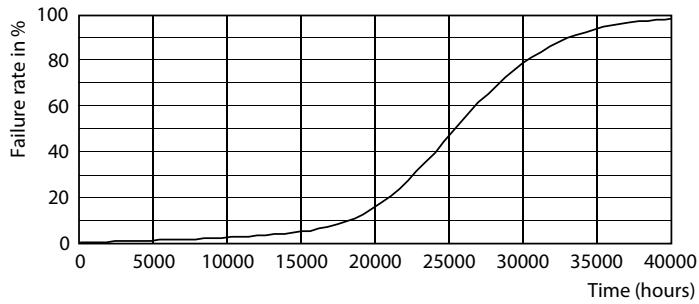
LED PAR30L 28W 15D 830 100-277V



LED PAR30L 28W 15D 100-277V

MASTER LEDspot PAR

Lifetime



LED PAR30L 28W 100-277V

LED PAR30L 28W 100-277V

