



PAR38 LED

Master LED PAR38 32W 25D 830 DIM E27

Las lámparas LED de óptica simple Philips PAR38 con tecnología AirFlux mejoran la experiencia del comprador con una estética de iluminación superior y una eficacia térmica óptima en un diseño elegante y liviano.

Datos del producto

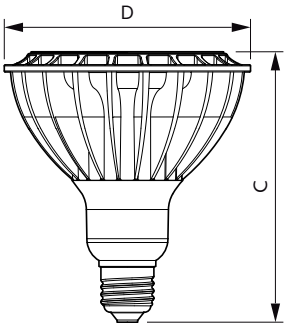
Funcionamiento de emergencia	
Base de casquillo	E27 [E27]
Vida útil nominal (nom.)	25000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Tipo técnico	32-50W
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	830 [CCT de 3,000 K]
Ángulo de haz (nom.)	25 °
Flujo lumínico (nom.)	3100 lm
Intensidad luminosa (nom.)	10000 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	96,00 lm/W
Consistencia del color	<4
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	32 W
Corriente de lámpara (nom.)	300 mA
Equivalente de potencia	50 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s

Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	0.5 s
Factor de potencia (nom.)	0.95
Voltaje (nom.)	120 V
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	90 °C
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Datos de producto	
Código de producto completo	871869684421200
Nombre de producto del pedido	Master LED PAR38 32W 25D 830 DIM E27
EAN/UPC - Producto	8718696844212
Código de pedido	929001920812
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6
N.º de material (12NC)	929001920812
Peso neto (pieza)	0,425 kg

PAR38 LED

Advertencias y seguridad

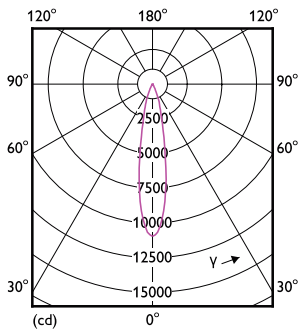
Plano de dimensiones



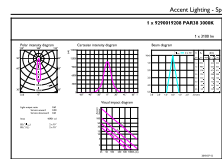
PAR38 120V 32-W 2800lm 15D 3000K E27 D

Product	D	C
Master LED PAR38 32W 25D 830 DIM E27	123 mm	136 mm

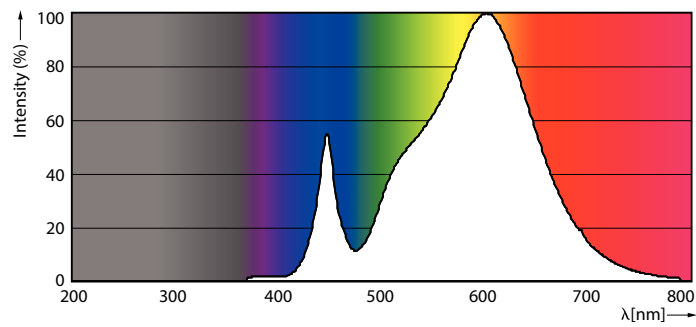
Datos fotométricos



LEDspot E27 PAR38 32W 3000K



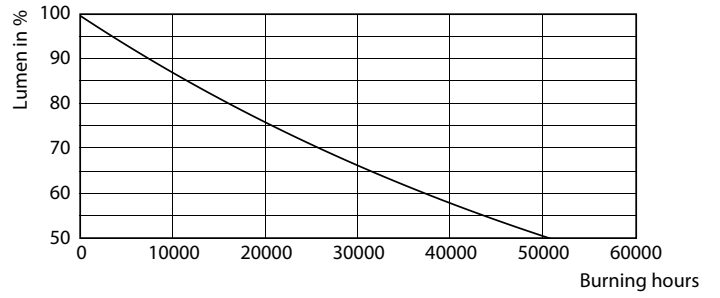
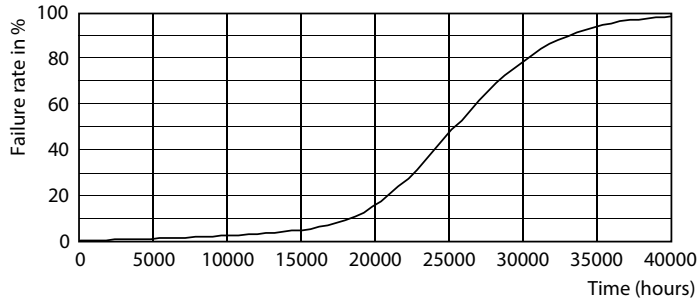
LEDspot E27 PAR38 32W 3000K



LEDSpot 33W E26 PAR38

PAR38 LED

Lifetime



LEDSpot 33W E26 PAR38

LEDSpot 33W E26 PAR38

