



Lámparas LED versión estándar

LEDBulb 10.5-85W E27 830 220-240V 2BL/4

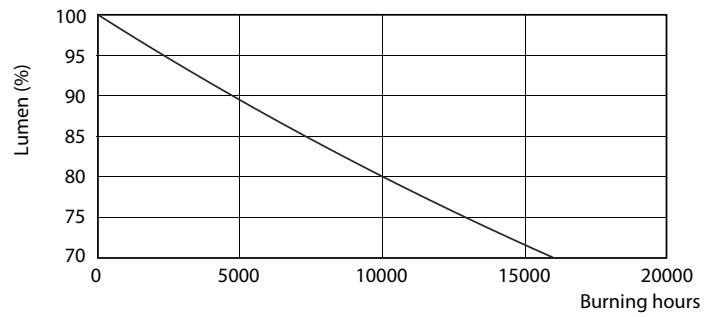
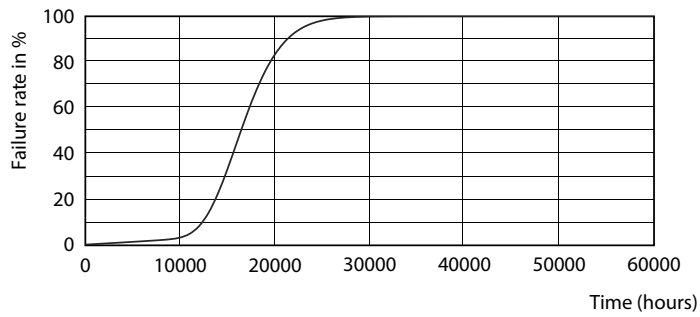
Las lámparas LED versión estándar son compatibles con los sistemas existentes con soporte E27 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de las lámparas incandescentes, halógenas y de bajo consumo. Ofrecen enormes ahorros de energía y minimizan los costos de mantenimiento. La lámpara LED versión estándar es la lámpara perfecta para tus necesidades básicas de iluminación. Brinda una luz encantadora y el rendimiento que esperarás de la tecnología LED a un precio asequible.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Equivalente de potencia	
Base de casquillo	E27 [E27]		85 W
Vida útil nominal (nom.)	15000 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	10.5-85W	Factor de potencia (nom.)	0.5
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Voltaje (nom.)	220-240 V
Ángulo de haz (nom.)	150 °	Temperatura	
Flujo lumínico (nom.)	1055 lm	Temperatura máxima (nom.)	85 °C
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	1055 lm	Aprobación y aplicación	
Temperatura del color con correlación (nom.)	3000 K	Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	100.48 lm/W	Datos de producto	
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80	Código de producto completo	871869656622000
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %	Nombre de producto del pedido	LEDBulb 10.5-85W E27 830 220-240V 2BL/4
Mecánicos y de carcasa		EAN/UPC - Producto	8718696566237
Frecuencia de entrada	50-60 Hz	Código de pedido	929001162341
Power (Rated) (Nom)	10.5 W		
Corriente de lámpara (nom.)	95 mA		

Lámparas LED versión estándar

Vida útil



LEDbulb 100W E27 840 FR A60

LEDbulb 100W E27 840 FR A60

