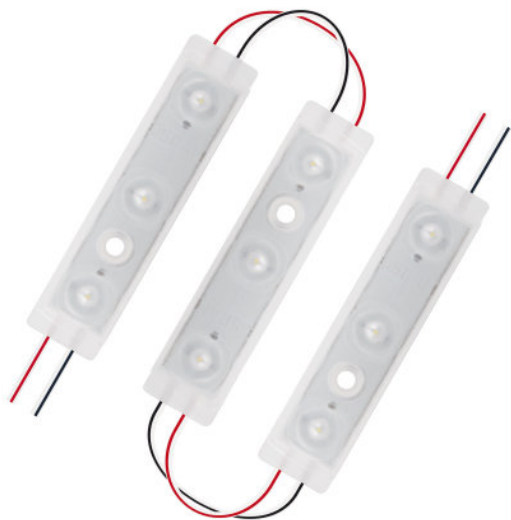


BA-L-PL 865 G3

BackLED L Plus G3 | Módulos LED para iluminación publicitaria y trasera



Áreas de aplicación

- Iluminación de fondo para letreros de publicidad
- Uso permanente en exteriores, en cajas de luz cerradas

Beneficios del producto

- Iluminación uniforme en tonos altos de LED gracias a la tecnología de Square Lens
- Click and Play: inserción rápida y sencilla de los módulos LED, sin necesidad de herramientas
- 5 años de garantía

Características del producto

- Conectado con cables flexibles
- Índice de reproducción cromática R_a : > 80
- Luz blanca consistente: < 3 SDCM



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Datos eléctricos

Tensión nominal	12,0 V
Nivel de potencia nominal por cadena	46.00 W
Nivel de pot. nominal por módulo LED	1.31 W
Accidental reverse input voltage protection up to	13 V
Margen de voltaje	12...13 V
Tipo de corriente	corriente continua (CC)

Datos Fotométricos

Temperatura de color	6500 K
Índice de reproducción cromática Ra	>80
Tono de luz (denominación)	Daylight
Tono de luz LED	Cool white
Flujo luminoso por cadena de módulo	5400 lm
Flujo luminoso por módulo LED	150 lm
Eficacia luminosa	115 lm/W
Desviación estándar de ajuste de color	≤3 sdcM

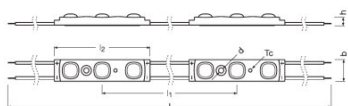
Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	155 °
---------------------	-------

Información módulos LED

Número de LED por módulo	3
Número de módulos LED por cadena	36
Número mínimo de módulos LED operativos	1

Dimensiones y peso



Hoja de datos de producto

Largo	76,0 mm
Ancho	17,6 mm
Alto	7,8 mm
Peso del producto	604,00 g ¹⁾

¹⁾ Por cadena

Temp. y condiciones de funcionamiento

Área de temperatura de funcionamiento	-25...75 °C ¹⁾
Temperatura de almacenamiento	-25...85 °C

¹⁾ En el punto T_c

Duración de vida

Duración	50000 h
-----------------	---------

Datos adicionales del producto

Pie de pág. usado solo para el producto	Modules perfectly matched to OSRAM OPTOTRONIC LED drivers (see relevant table)/Más información sobre datos fotométricos, seguridad, montaje y aplicación en www.osram.com/led-systems/ Todos los parámetros técnicos valen para todo el módulo. Debido al complejo proceso de fabricación de los diodos los valores típicos indicados de los parámetros-LED representan solo valores estadísticos que no tienen que corresponder necesariamente a los valores técnicos reales de cada producto que puede variar del valor típico./En desarrollo, datos preliminares
--	---

Capacidades

Regulable	Sí
Margen de regulación	1...100 %

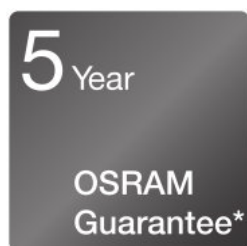
Certificados & Normas

Consumo de energía	2 kWh/1000h
Clase de eficiencia energética	A+
Tipo de protección	IP66/IP68
Normas	Según ENEC 10/CE; VDE/EAC/ENEC/UL
Símbolos de homologación	UL recognized component / CE / ENEC

Datos logísticos




Número estadístico de material	940540399000
---------------------------------------	--------------

Hoja de datos de producto



Garantía

Descarga datos

Fichero	
	User instruction BackLED L M S Plus
	Declaración de conformidad EU Declaration of Conformity 3661657
	Eulumdat Eulumdat file BA-L-PL G3

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899990425	BA-L-PL 865 G3	Embalaje de envío 5	438 mm x 284 mm x 198 mm	24.63 dm ³	5185.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Referencias / links

For more information on the multi-level guarantee and the terms and conditions of the guarantee visit

▶ www.osram.com/system-guarantee

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.