

## BA-LIN-Z3 4400-865 1120X20

BASIC Linear G3 | Light Engine lineales



### Áreas de aplicación

- Office
- Industria



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Datos eléctricos

Tensión nominal	98,2 V
Corriente nominal	0,25 A
Potencia nominal	24,50 W
Potencia nominal	24,50 W
Tipo de corriente	corriente continua (CC)

#### Datos Fotométricos

Tono de luz LED	blanco
Eficacia luminosa	168 lm/W
Desviación estándar de ajuste de color	≤3 sdc <sub>m</sub>
Temperatura de color	6500 K
Índice de reproducción cromática Ra	>80
Intensidad de pico nominal	1311 cd
Flujo luminoso nominal útil 120°	4400 lm
Flujo luminoso nominal útil 120°	4119 lm
Flujo luminoso total útil	4119 lm

#### Datos técnicos de iluminación

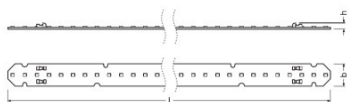
Ángulo de radiación	120 °
Tiempo de arranque	< 0,1 s
Tiempo de precalentamiento (60 %)	< 2,00 s
Áng. de haz nom. (valor de medio pico)	120,00 °

#### Información módulos LED

Número de LED por módulo	144
--------------------------	-----

### Dimensiones y peso

---



<b>Peso del producto</b>	48,30 g
<b>Largo</b>	1120,0 mm
<b>Ancho</b>	20,0 mm
<b>Alto</b>	5,0 mm

### Temp. y condiciones de funcionamiento

<b>Rendimiento temp. según norma IEC 62717</b>	50 °C
<b>Área de temperatura de funcionamiento</b>	-20...75 °C
<b>Temp. máx. en el punto de prueba tc</b>	75 °C
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-30...85 °C
<b>Margen de temperatura ambiente</b>	-20...+75 °C

### Duración de vida

<b>Número de ciclos de encendidos</b>	100000
<b>Vida útil lámpara</b>	50000 h
<b>Factor manten.lumen final vida útil nomi</b>	0,80
<b>Vida útil nominal lámpara</b>	50000 h

### Capacidades

<b>Regulable</b>	Sí
------------------	----

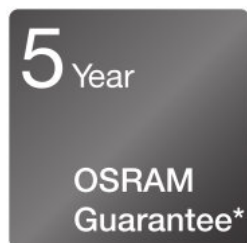
### Certificados & Normas

<b>Consumo de energía</b>	25 kWh/1000h
<b>Clase de eficiencia energética</b>	A+++
<b>Normas</b>	CE/ENEC/VDE
<b>Tipo de protección</b>	IP20

## Hoja de datos de producto





### Datos logísticos

Número estadístico de material	854140100000
--------------------------------	--------------



Garantía

### Descarga datos

Fichero	
	User instruction BASIC Linear G3
	Product Datasheet Basic Linear G3 datasheet
	Certificados PL ENEC 40031612 250920
	Declaración de conformidad Declaration of conformity BA-LIN-Z3

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899607705	BA-LIN-Z3 4400-865 1120X20	Embalaje de envío 120	1141 mm x 380 mm x 125 mm	54.20 dm <sup>3</sup>	6682.00 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.

### Aviso

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