

**B.E.G.****SAFETYLUX®**

## BD21/6/3DALI-LED

93022 EAN: 4007529930227

- Batería: 3 x 1.2 V NiMH
- Tensión de alimentación: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Dimensiones: 250 x 150 x 135 mm

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
BD21/6/3DALI-LED	blanco	93022

### Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Adaptador IR para smartphones	negro	92726
Adaptador BLE-IR	negro	93067

## Datos técnicos

Batería:	3 x 1.2 V NiMH
Tensión de alimentación:	230 V AC +/- 10%% 50 Hz
Dimensiones:	250 x 150 x 135 mm
Rango de detección:	21
Modo de funcionamiento:	Funcionamiento permanente, Funcionamiento según necesidad
Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.):	Platina LED 12 x 0.5 W Temperatura de color 6500 K blanco luz día
Grado de protección / Clase:	IP54 / Clase II
Temperatura ambiental:	0 °C a +35 °C
Carcasa:	Polycarbonato
Color de material:	blanco

### Luminaria de una batería

Autonomía en funcionamiento:	3 h
------------------------------	-----

### Vigilancia

Supervisión local:	autodiagnóstico
Supervisión central:	Bus DALI B.E.G.- DALI-SYS (opcional)

## Información sobre el producto

Luminaria LED de vía de evacuación con batería individual

Robusta carcasa de plástico IP54

Iluminación brillante y uniforme

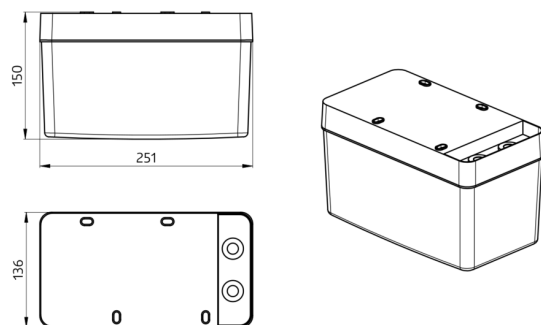
Batería ecológica NiMH con protección contra descarga

Controlable bidireccionalmente utilizando el adaptador IR y la App B.E.G. para smartphones

Autodiagnóstico automático con LED de estado de dos colores

<b>Opcional:</b> Sistema de control central con DALI-SYS de B.E.G. vía bus DALI

Incluye luminaria LED, batería y cuatro pictogramas



## Accesorios



### Adaptador IR para smartphones

Nº de artículo: 92726

Dimensiones: 47 x 19 x 10 mm

Grado de protección / Clase: IP20

Temperatura ambiental: -20 °C a +40 °C



### Adaptador BLE-IR

Nº de artículo: 93067

Dimensiones: 40 x 55 x 103 mm

Color de material: negro

Frecuencia: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm