

**B.E.G.****SAFETYLUX®**

## DT32/6/3DALI-LED

1210 EAN: 4007529012107

- Batería: 3 x 1.2 V NiMH
- Tensión de alimentación: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Dimensiones: 359 x 50 x 281

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
DT32/6/3DALI-LED	blanco	1210

### Accesorios

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

## Datos técnicos

Batería:	3 x 1.2 V NiMH
Tensión de alimentación:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Dimensiones:	359 x 50 x 281
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:	IP20 / Clase I
Temperatura ambiental:	0 °C a +35 °C
Carcasa:	Perfil de aluminio Paneles laterales de policarbonato
Color de material:	blanco, similar RAL9016

### Luminaria de una batería

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

### Vigilancia

Supervisión local:	autodiagnóstico
Supervisión central:	Dali-Bus B.E.G.- DALI-SYS

## Información sobre el producto

Luminaria LED de vía de evacuación con batería individual

Luminarias de vidrio de elegante diseño

Iluminación brillante y uniforme

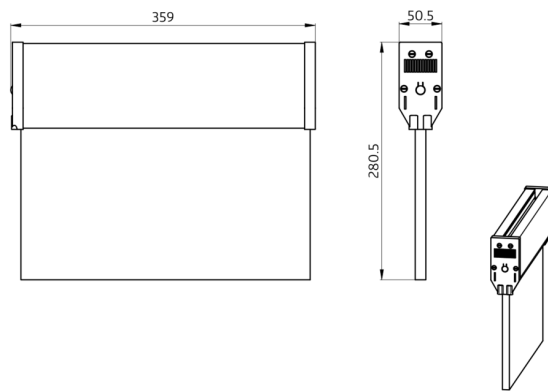
Batería ecológica NiMH con protección contra descarga

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

Autodiagnóstico automático con LED de estado de dos colores

Opción de control centralizado con DALI-SYS de B.E.G. a través del bus DALI

Incluye luminarias LED, difusores y batería



## Accesorios



### 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



### 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