

B.E.G.**SAFETYLUX®**

DT32/6/3DALI-LED

1210 EAN: 4007529012107

Luminaria LED de vía de evacuación con batería individual

Luminarias de vidrio de elegante diseño

Iluminación brillante y uniforme

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

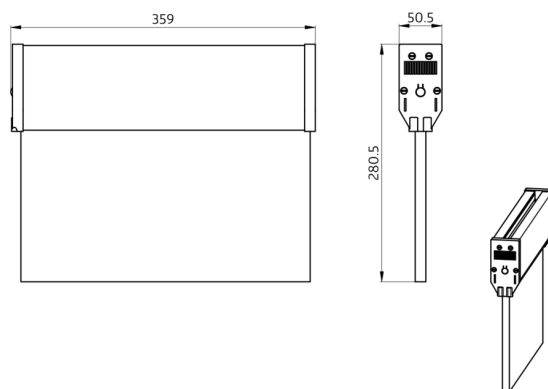
Batería ecológica NiMH con protección contra descarga

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