

B.E.G.**SAFETYLUX®**

2DN14/6/3DALI-LED

1201 EAN: 4007529012015

- Batería: 3 x 1.2 V NiMH
- Tensión de alimentación: 230 V AC +/- 10% 50 Hz
- Dimensiones: 359 x 90 x 105 mm

Datos del pedido

| Designación | Color | Nº de artículo |
|-------------------|--------|----------------|
| 2DN14/6/3DALI-LED | blanco | 1201 |

Accesorios

| Designación | Color | Nº de artículo |
|---|--------|----------------|
| Adaptador BLE-IR | negro | 93067 |
| Adaptador IR para smartphones | negro | 92726 |
| Rejilla de protección metálica BSK SL20 | blanco | 7888 |

Datos técnicos

| | |
|--|---|
| Batería: | 3 x 1.2 V NiMH |
| Tensión de alimentación: | 230 V AC +/- 10% 50 Hz |
| Dimensiones: | 359 x 90 x 105 mm |
| Rango de detección: | 14 |
| 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, similar RAL9010 |

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

Robusta carcasa de plástico IP54

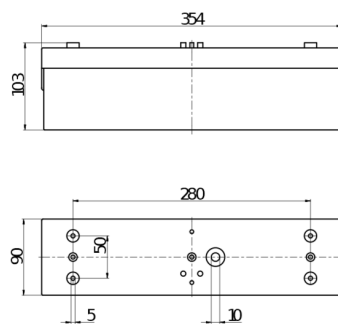
Iluminación brillante y uniforme

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

Incluye luminaria LED, batería y cuatro pictogramas



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



Rejilla de protección metálica BSK SL20

Nº de artículo: 7888

Dimensiones: 132 x 402 x 151 mm

Carcasa: rejilla de acero texturizado

Color de material: blanco