

B.E.G.**SAFETYLUX®**

DT32/6/3DALI-LED

1210 EAN: 4007529012107

Lampada di Emergenza LED con batteria singola

Lampada in vetro dal design moderno

Pittogramma con illuminazione brillante e uniforme

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
DT32/6/3DALI-LED	bianco	1210

Accessori

Designazione	Colore	Numero
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-Adapter per Smartphone	nero	92726

Dati tecnici

Batteria:	3 x 1.2 V NiMH
Alimentazione:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Dimensioni:	359 x 50 x 281
Modalità di funzionamento:	Modalità permanente, modalità permanente
Emissione LED / lampada:	Circuito a LED 12 x 0.5 W Temperatura di colore: 6500 K bianco diurno
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe I
Temperatura funzionamento:	0 °C a +35 °C
Involucro:	Profolo in alluminio Parti laterali realizzate in policarbonato
Colore di materiale:	bianco, simile a RAL9016

Apparecchio di illuminazione a batteria singola

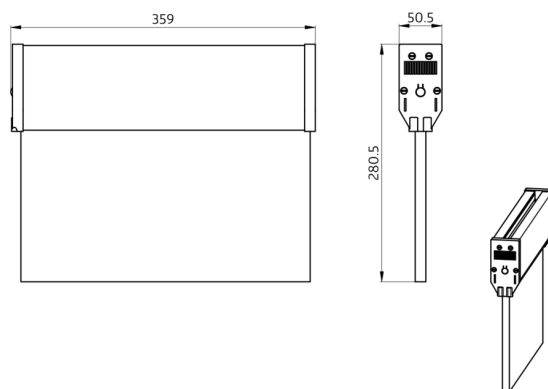
Tempo di autonomia nominale:	3 h
------------------------------	-----

Sorveglianza

Monitoraggio locale:	auto test automatico
Monitoraggio centrale:	Dali-Bus B.E.G.-DALI-SYS

Informazioni sul prodotto

- Lampada di Emergenza LED con batteria singola
- Lampada in vetro dal design moderno
- Pittogramma con illuminazione brillante e uniforme
- Batteria NiMH ecologica con protezione da sovraccarichi
- Telecomandabile bidirezionalmente a distanza con l'adattatore IR e l'App per smartphone B.E.G.
- Autotest automatico con LED di stato a due colori
- Monitoraggio centralizzato possibile via BUS DALI con B.E.G.-DALI-SYS
- Incluso lampada LED, batteria e pannello display (escl. pittogrammi)



Accessori



BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm

Colore di materiale: nero

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



IR-Adapter per Smartphone

Numero: 92726

Dimensioni: 47 x 19 x 10 mm

Classe / Grado protezione: IP20

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