

## SCHEDA TECNICA

Apparecchio autonomo di emergenza a LED



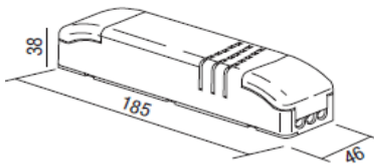
Modello: **SIGNUM**

Codice: 290128



### Descrizione apparecchio

KITSIGNUM IP40 24 SA-SE 1H AT C



270mm x 115mm

### Caratteristiche tecniche

- Stato batteria ed apparecchio segnalato da led rosso/verde
- Alimentazione: 220-240Vac 50-60 Hz
- Consumo SE: 1,5W - SA 6W
- Tipo: SE/SA
- Apparecchio dotato di funzione di test automatico \*\*
- Flusso medio in emergenza: 180 Lumen
- Flusso luminoso minimo in emergenza: 175 Lumen
- Batteria: Ni-Cd 3,6V - 1,6Ah
- Tempo di ricarica: 12h
- Autonomia: h 1/3
- Inibizione: configurabile a interruttore o rest mode \*\*\*
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione IP: IP42.
- Temperatura di funzionamento: da 0 °C a 40 °C
  
- Rischio fotobiologico esente secondo EN62471
- Conforme alla normativa RoHS2 2011/65/UE

- Glow wire 850 °C
- Garanzia: 2 anni soggetta a limitazioni, vedi i termini di garanzia.
- Peso: 0,55 Kg

\* In modalità 3 ore, il flusso diventa 1/3

\*\* Test funzionale settimanale, test autonomia ogni 3 mesi

\*\*\* Con accessorio 820100 da ordinare separatamente

### Norme di riferimento

EN60598-1, EN60598-2-2, EN60598-2-22, EN61347-1, EN61347-2-13, EN62031, EN62471

### Sorgente luminosa

- Tipologia: LED
- Nr. Led: 6 da 0,1W
- Temperatura di colore: 6000K

RELCO Sud S.r.l. via Giuseppe Impastato n°2

*RELCO Sud S.r.l. persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti per esigenze di fabbricazione o per il miglioramento del prodotto.*