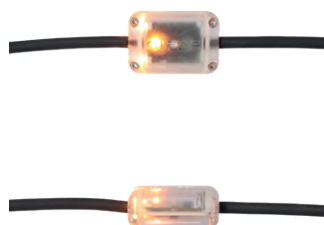




## RoadLED – Luce segnaletica a LED con accumulatore su avvolgicavo



N° art. 861245

### Luca segnaletica a LED accumulatore RoadLED

- L'unità a accumulatore è particolarmente adatta alla demarcazione temporanea o alla delimitazione di deviazioni, cantieri, protezione di zone pericolose, controlli del traffico
- Funzione di rete o continuo con alimentatore esterno
- Funzionamento semplice e messa in funzione rapida
- Corpo della bobina in gomma dura solida e senza alogeni con telaio in acciaio tubolare – design stabile e durevole
- Corpo dell'avvolgicavo reso otticamente visibile con un foglio riflettente bianco-rosso
- Flessibile con autonomia dalla rete fino a 20h (a seconda della versione)
- A seconda dell'uso previsto, sono disponibili due diverse catene di cavi con diversi numeri di moduli luminosi e distanze
- Estendibile in modo modulare tramite connettori fino a max. 100m e 96 moduli LED (max. 4 catene LED)
- Campi d'impiego: Costruzione/manutenzione stradale, polizia, vigili del fuoco, protezione civile, forze armate

Tutti i componenti/ricambi sono disponibili e sostituibili singolarmente.

### Funzioni e descrizione tecnica

- per modulo LED 4×LED in direzione del binario e 1×LED ciascuno verso l'alto e verso il basso
- modulo LED carrabile, carico mass. su ruote 5.0t
- funzioni:
  - illuminazione continua fino a 14h (25m 24 moduli lumin.) o 4.5h (100m 96 moduli lumin.)
  - flash 10-100 ms
  - flash 0.5-5 Hz
  - luce di marcia 1 dall'avvolgicavo all'estremità
  - luce di marcia 2 dall'estremità all'avvolgicavo
  - luce di marcia 3 dall'avvolgicavo all'estremità e ritorno
- ricarica dell'accu entro 6 ore
- segmento da 25m con 8 o 24 moduli LED
- lunghezza massima possibile 100m con 96 moduli LED
- colore della luce giallo traffico secondo EN 12368

### Dati tecnici

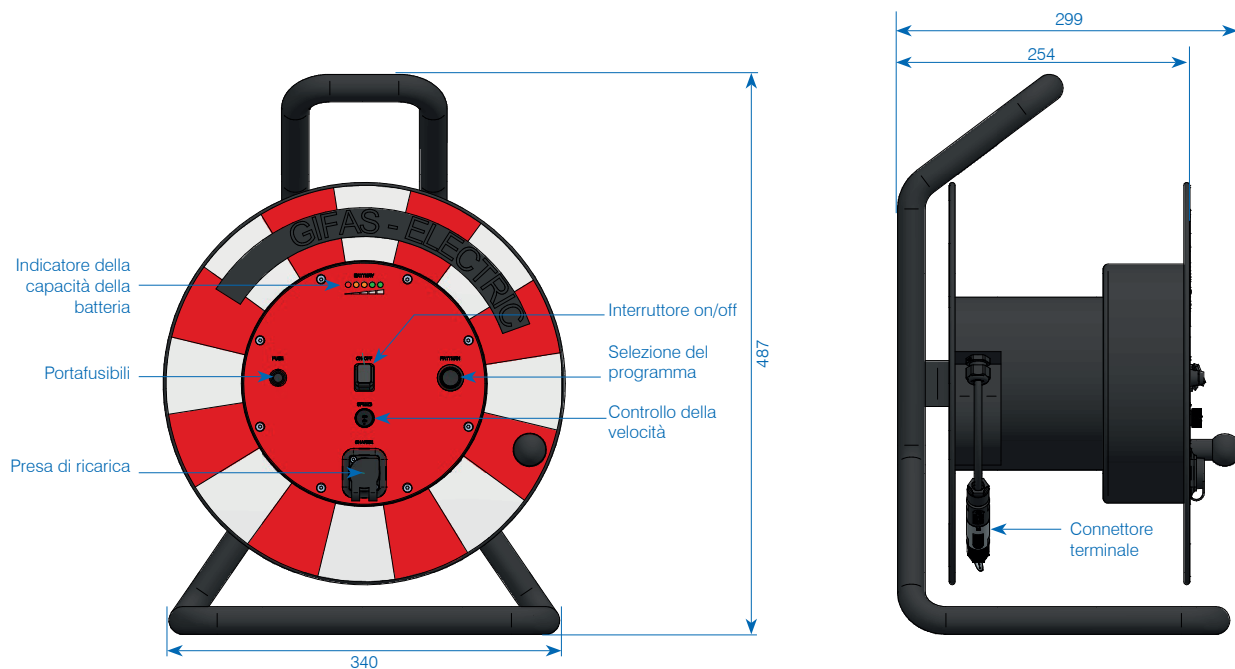
Tipo di accu:	Li-Ion max. 21 VDC; max. 1000 cicli
Range di temperatura:	-20°C fino a +50°C
Temperatura di alimentazione:	0°C fino a +40°C
Ideale temperatura di conservazione :	+10°C fino a +25°C Conservazione per max. 3 mesi senza ricarica
Tempo di ricarica:	6h
Cavo:	cavo speciale senza alogeni nero H07BQ-F
Visibilità:	
– Giorno:	200m
– Notte:	1'000m
Peso:	
– 861063:	1.80kg
– 861064:	2.40kg
– 861253:	7.85kg
– 861069:	6.30kg
Grado di protezione:	
– Avvolgicavo:	IP55
– Module luminoso:	IP67

N° art.	Descrizione
✓ 861253	RoadLED avvolgicavo, comandi, batteria e caricatore 230VAC incluso, senza catena LED
✓ 861063	RoadLED catena LED l=25m, 8 moduli lumin., connettore incluso, distanza moduli LED 3.12m
✓ 861064	RoadLED catena LED l=25m, 24 moduli lumin., connettore incluso, distanza moduli LED 1.04m
861069	RoadLED tamburo ausiliario vuoto, comandi e batteria escl., senza catena LED

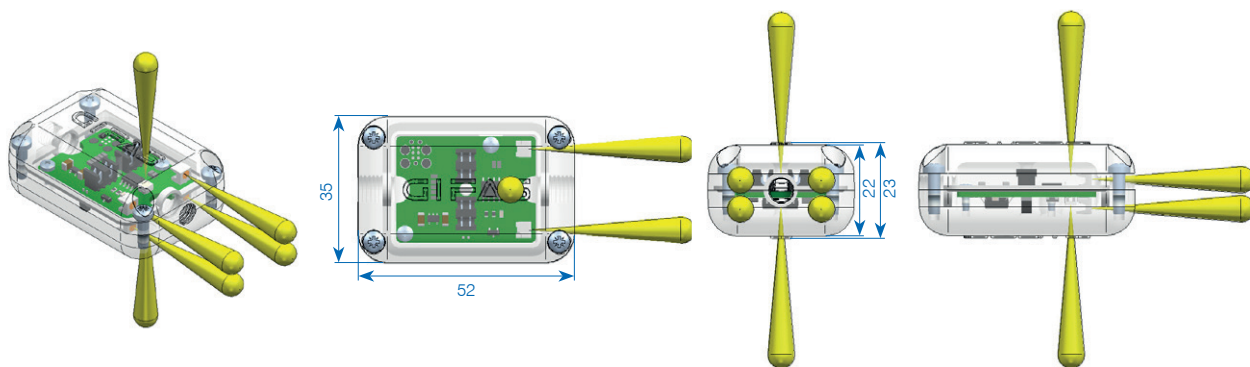
Accessori/pezzi di ricambio	
✓ 860888	Caricatore 230 VAC
860929	Caricatore KFZ 10-30VDC
860946	Alimentatore 20VDC per esercizio con alimentazione di rete
✓ 861245	Guscio antitrazione
✓ 860837	Modulo LED (pronto per l'installazione)
✓ 861066	Connettore terminale per la cessazione dal segnale Bus
✓ 242440	Spina del cavo IP66/68 4p catena LED
✓ 242441	Presa per cavo IP66/68 4p catena LED
✓ 861247	Ponte connettore (120×84×25mm)

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

Disegno funzionale

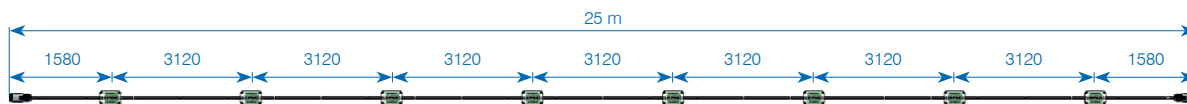


Dettagli LED-Modulo



Dettagli catena LED

N° art. 861063



N° art. 861064

