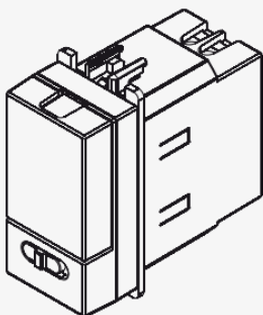


nea

Torcia elettronica estraibile con  
dispositivo automatico di emergenza

● 10297

○ 10297.B



**simon**  
**urmet**

SIMON URMET  
10154 Torino (Italy)  
Via Bologna 152  
Tel. +39 011 24 00 000  
Fax. +39 011 24 00 249  
info@simonurmet.com  
www.simonurmet.com

DS10297-001B

LBT9014

## Descrizione

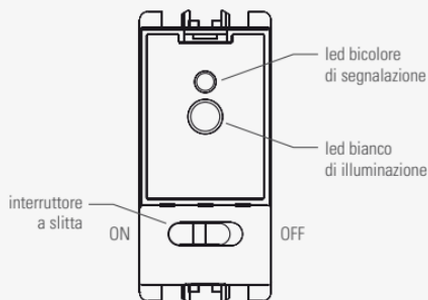
L'apparecchio è utilizzabile come fonte di illuminazione ausiliaria di soccorso in caso di mancanza di alimentazione di rete oppure come una normale torcia se il dispositivo viene estratto dal proprio alloggiamento.

### Caratteristiche principali:

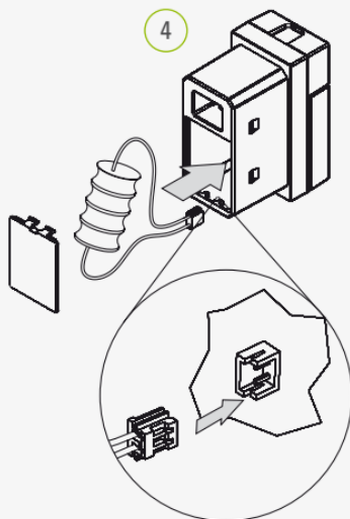
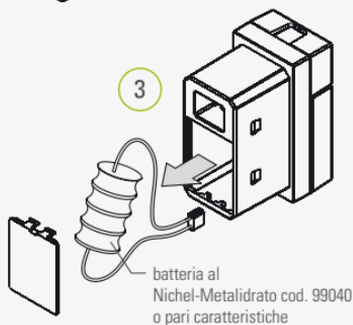
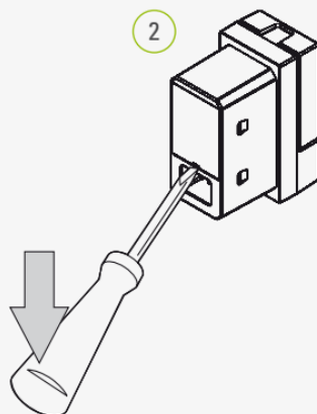
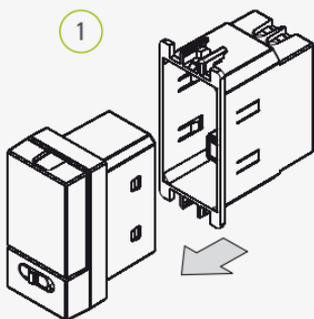
- accensione automatica in caso di mancanza rete con interruttore a slitta posto in posizione ON;
- led bicolore Rosso/Verde per segnalazione dello stato di esclusione (Rosso) oppure di attivazione della funzione lampada di emergenza (Verde). Questa funzione è disponibile solamente con dispositivo inserito nel proprio alloggiamento;
- batteria ricaricabile facilmente sostituibile;
- led illuminante bianco ad alta efficienza.

**IMPORTANTE:** il selettore a slitta possiede una duplice funzione:

- abilitazione (ON) / disabilitazione (OFF) della funzione di soccorso se il dispositivo è inserito nel proprio alloggiamento;
- accensione (ON) / spegnimento (OFF) della lampada se il dispositivo è estratto dal proprio alloggiamento.



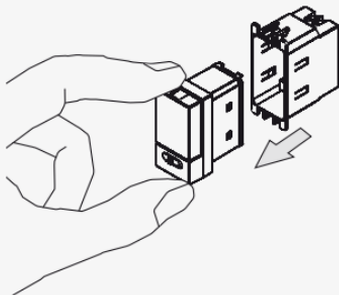
## Sostituzione batterie



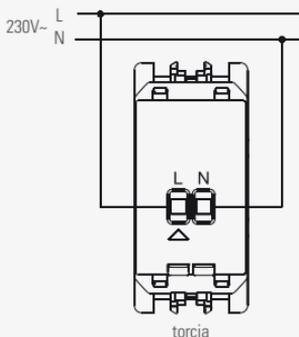
NOTA: smaltire le  
batterie negli appositi  
cassonetti per la  
raccolta differenziata.



## Estrazione della lampada



## Collegamento



## Caratteristiche tecniche

Alimentazione: .....	110 - 230Vca
Frequenza: .....	50 - 60Hz
Assorbimento: .....	5mA @ 230Vca
Autonomia lampada (con batteria carica): .....	1h
Tempo per ricarica completa della batteria: .....	24h
Batteria: .....	Nichel-Metalidrato 4,8V 40mAh
Apparecchio di classe II <input type="checkbox"/>	
Installabile su superfici normalmente infiammabili <input type="checkbox"/>	
Norme specifiche di riferimento: .....	EN 60598-1 - EN 60598-2-2 EN 60598-2-22 - EN 55015

APPARECCHIO LUCE BIANCA (LED) di CLASSE 2  
NON FISSARE IL FASCIO LUMINOSO Po @ 450nm: 150µW  
IEC 60825-1:93 + A1:97 + A2:01