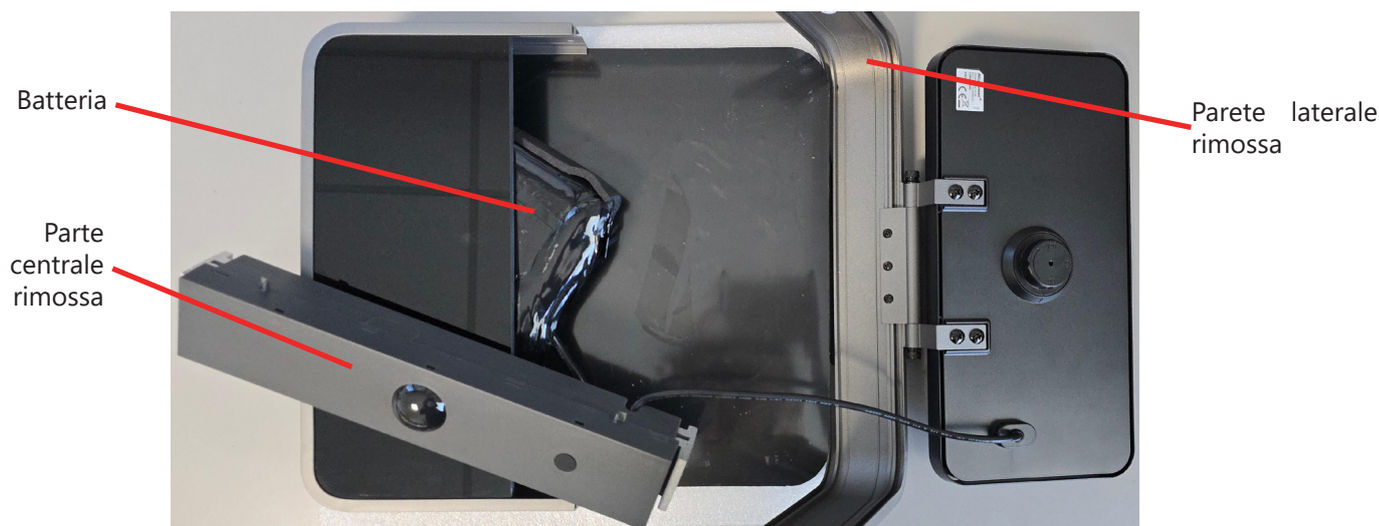


Codice **929609** Modello **SWL23** Istruzioni per sostituzione batteria interna

1. Utilizzando un cacciavite a croce, svitare le quattro viti su entrambi i lati del proiettore:



2. Sfilare dalla sede la parete con il proiettore LED, sollevare la parte centrale (quella con il sensore ed il pulsante) ed in questo modo avrete accesso alla batteria che si trova sotto al vetro nero:



3. Sfilare la batteria che si trova sotto al vetro nero; rimuovere gli strati plastici di protezione (prestare attenzione a danneggiarli il meno possibile per poterli riutilizzare), fino ad avere accesso ai cavi rosso e nero del pacco batteria.

4. Dissaldare i due fili rosso (positivo) e nero (negativo) e sostituire il pacco batteria con equivalente:
Tipo: **Pacco batteria Li-Ion con BMS** Tensione: **3,7V** Capacità: **10000mAh** Formato: **18650 x5 (5 elementi 18650 da 3,7V 2000mAh in parallelo)**.

⚠ IMPORTANTE: Durante la manipolazione delle batterie, prestare attenzione a non porre mai in cortocircuito i due poli positivo e negativo.

5. Saldare i fili rosso e nero sul nuovo pacco batteria, rimettere gli strati plastici di protezione ed incastrare nuovamente la batteria sotto al vetro nero, dopodichè procedere al riassettaggio del proiettore.

6. Smaltire correttamente la batteria esausta.