



Bateria Recargable LI-ION 3.7V 2000MAH ICR18650 OPALUX

Descripción

Fuente de energía potente, compacta y eficiente, ideal para una amplia variedad de dispositivos electrónicos. Con un voltaje de 3.7V y una capacidad de 2000mAh, esta batería de tecnología Li-ion ofrece una larga duración, alta densidad energética y ciclos de carga confiables.

Perfecta para linternas, vaporizadores, dispositivos portátiles y proyectos DIY, esta batería garantiza un rendimiento estable y seguro, gracias a sus materiales de calidad y controles internos de protección.

Características destacadas:

- Voltaje nominal de 3.7V y capacidad de 2000mAh.
- Tecnología de ion de litio (Li-ion) para alta eficiencia y larga vida útil.
- Diseño compacto tipo 18650, compatible con múltiples dispositivos.
- Alta densidad energética para un rendimiento prolongado.
- Seguridad mejorada con protecciones internas contra sobrecargas y cortocircuitos.
- Recargable y ecológica, ideal para uso frecuente.

Usos recomendados:

- Alimentación de linternas LED, dispositivos electrónicos portátiles y vaporizadores.
- Uso en proyectos electrónicos, baterías externas y equipos recargables.
- Ideal para usuarios que buscan durabilidad y potencia en una batería compacta.
- Perfecta para reemplazo en dispositivos compatibles tipo 18650.

ESPECIFICACIONES

MODELO ICR18650 MARCA Opalux

TIPO Batería recargable LI-ION

MATERIALLi-ion ICRVOLTAJE3.7 V CCCAPACIDAD2000 mAH

CICLOS DE CARGAS Hasta 500 ciclos



DIMENSIONES DEL PRODUCTO Alto: 6,5 cm

Diámetro: 1,7 cm

