

## ACKERLAND

# Lámpara minera recargable

**Código Producto:** AB0017

**Stock:** con Stock



### DESCRIPCIÓN

La lámpara LED ha sido óptimamente creada con el diseño industrial, sin cable, aparte de ser sólida y poseer una larga duración de energía. Se destaca que es resistente al agua, pequeña, liviana y posee batería recargable.

Capaz de resistir rigurosas condiciones bajo tierra, como las que presentan en minería subterránea (15 hrs. de duración). Al ser un equipo liviano resulta idóneo para el uso público y actividades al aire libre.

### COLOR DISPONIBLE



### APLICACIONES

Minería, construcción, rescate y emergencia, actividades aire libre, exploración y prospección, uso general

### INFORMACIÓN

- Empaque individual
- Cantidad 60 unidades
- 1 unidad por envase
- Medidas caja: 53x39x35

### CARACTERÍSTICAS

- Cargador/cable USB.
- Software para controlar el circuito de carga y descarga en condiciones en que la corriente y voltaje son inestables.
- Corta corriente de carga para su protección.
- Peso 150 grs.
- Tiempo de carga 3 a 5 hrs.
- Duración principal LED 15 hrs.
- Grado de iluminación (1 metro) >10.000 LUX.
- Tensión nominal: 3,7V.
- Capacidad nominal: 2,2 AH.
- Corriente nominal: 150 mA.
- Ciclo de carga: 1300 ciclos.