

Lámpara minera inalámbrica

Serie Multi-Function – Para plantas de preparación y minas subterráneas de carbón

Características



Tres modos de operación - Principal, brillante, auxiliar.



Haz de ángulo regulable, para apuntar hacia donde mire



Liviana, cómoda y ergonómica



Material de carcasa resistente hecho en ALEMANIA, soporta trabajo pesado



Batería Panasonic - La más segura y confiable del mundo



Fabricado con piezas y componentes de marcas de alta calidad



Frente de bordes redondeados para mayor resistencia



Características de la baliza



La única lámpara del mundo con baliza trasera para protección del minero



Tres modos de haz - Fijo intermitente lento, intermitente rápido



Verde, roja, azul, blanca y ámbar



Baliza reemplazable

Especificaciones



Clasificación IP- IP67
Sumergible en agua hasta 1m durante 30 minutos



Iluminación
6500 Lx Modo principal
8000 Lx Modo brillante



Tiempo de carga
9 h



Autonomía
13 h Modo principal



Peso
201 g



Nro. Aprobación 19-A200001-0



Roobuck Pty Limited
Suite 6, 20 West Street
Brookvale, NSW 2100
Australia



+61 2 9938 1550



info@roobuck.com.au



roobuck.co

Banco de carga CB8E

Para 8 lámparas inalámbricas



Características

- Portátil, montaje en pared, instalación en vehículo
- Riel de traba opcional extra (CB8(E)-LPU)
- Luz indicadora «cargando»
- Protección automática contra sobrecarga - Corta el circuito cuando la batería está totalmente cargada

Especificaciones

Entrada	CA 90-265 V o CC 12-24 V
Salida	CC 5,1 V/500
Consumo	<30 W
Dimensiones	33 x 21 x 5,5 cm
Peso	1,1 kg

Bancos de carga CB35E/CB53E

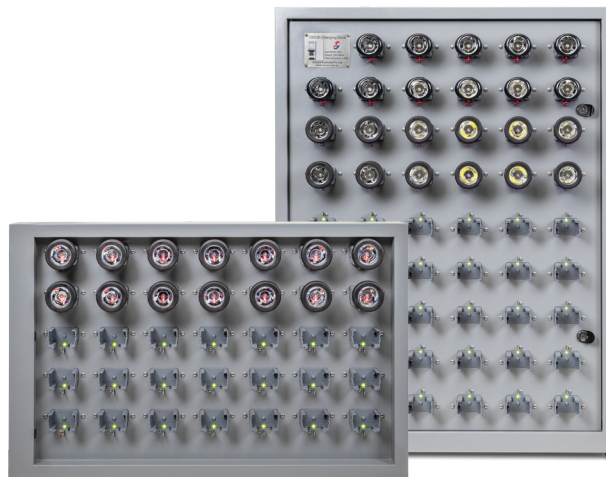
Para 35/53 lámparas inalámbricas

Características

- Protección automática contra sobrecarga - Corta el circuito cuando la batería está totalmente cargada
- Ranura para etiquetas
- Ménsula candado
- Luz indicadora «cargando».
- Indicador de carga del banco
- Incluye juego para montaje en pared
- 2 tacos en base
- Circuitos de fácil acceso para mantenimiento

Especificaciones

Entrada	240 V CA	
Salida	5,1V/500 mA CC	
Consumo	CB35E: <175 W	CB53E: <265 W
Dimensiones	CB35E: 87 x 11 x 56 cm	CB53E: 84 x 13 x 110 cm
Peso	CB35E: 17 kg	CB53E: 31 kg



Cargadores individuales y accesorios

MCE: Cargador individual a red - AU, EU, EE.UU., RU **CBS:** Soporte banco de carga

UCE: Cargador individual USB

