

Lámpara minera inalámbrica

Serie Value – Para plantas de preparación y minas subterráneas de carbón

Características



Tres modos de operación - Enfoque estándar, brillante, general



Diseño delgado significa que la lámpara se encastra por detrás del protector facial y permite subirlo y bajarlo.



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



Incluye soporte de ángulo regulable gratis



Especificaciones



Clasificación IP - IP67

Sumergible en agua hasta 1m durante 30 minutos



Iluminación

2800 Lx Enfoque estándar
5500 Lx Enfoque brillante



Tiempo de carga

7 h



Autonomía

13 h Enfoque estándar



Temperatura ambiente

-20° ~ 40° C



Peso

95 g



Nro. Aprobación 19-A180001-0



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 CB8T

Para 8 lámparas inalámbricas



Características

- Portátil, montaje en pared
- Luz indicadora «cargando»
- Protección automática contra sobrecarga - Corta el circuito cuando la batería está totalmente cargada

Especificaciones

Entrada	90 - 265 V CA
Salida	500 mA
Consumo	<150 W
Dimensiones	33,4 x 18,2 x 6,6 cm
Peso	860 g

Banco de carga CB28T

Para 28 lámparas inalámbricas

Características

- Montaje en pared
- Opcional - Traba para candado
- Luz indicadora «cargando»
- Protección automática contra sobrecarga - Corta el circuito cuando la batería está totalmente cargada
- Espacio para agregar etiqueta de identificación

Especificaciones

Entrada	90-265 V CA
Salida	500 mA
Consumo	<150 W
Dimensiones	84 x 60 x 11,5 cm
Peso	9 kg



Cargadores individuales y accesorios

UCT: Cargador USB individual

RCB: Soporte de ángulo regulable

