

Máscara de soldar Fotosensible REDBO RB-LY-E26





La máscara fotosensible RB-LY-E26 de Redbo, es una máscara de uso profesional con batería de carga de energía solar y litio, filtro de vista alta clara, protección UV/IR de forma permanente, con un material de alta resistencia brindando mayor seguridad, sirve principalmente para realizar soldaduras con herramientas, MMA, TIG, MIG Y GRIND.

Calificación: Sin calificación

Precio
\$ 17.600

[Haz una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Reserva de todos los derechos REDBO RB-LY 12018

MASCARA PARA SOLDAR

- Modelo: RB-LY-E26H
- Tamaño del marco: 110 x 90 x 9 mm
- Tamaño de ventana: 90 x 35 mm
- Grado de número de color de estado brillante: DIN 3
- Grado de número de color de estado oscuro: DIN 4/9-13
- Método de ajuste del número de color de estado oscuro:
No ajustable
- Atenuación del tiempo de respuesta: 1/15000 segundos
- Ajuste del control de sensibilidad: No ajustable
- Tiempo de retardo: No ajustable
- Fuente de alimentación: Batería de litio / solar
- Capacidad nominal de la batería de litio: 240 mAh
- Temperatura de funcionamiento: -5C ~ 55 C
- Número de sensores de arco: 2
- Material de la máscara: PP