

# ШЛЕМ ЗАВАРЪЧЕН ФОТОСОЛАРЕН RD-WH03

# RAIDER®



## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- Оптичен клас: 1/1/1/2
- Размери на фотосоларния панел: 110x90x9 mm
- Размер на активната видима зона: 92x42 mm
- Постоянно затъмнение: DIN 4
- Степени на затъмнение: DIN 9-13 плавно регулиране.
- Време за затъмняване от светло към тъмно: 1/25000 s; 0.00004 s; 0.04 ms
- Регулиране на затъмнението: Плавно регулиране от външната страна.
- Време на адаптация от тъмно към светло: Регулируемо от 0.2 sec до 1.0 sec.
- Сензори: 2
- Може да се използва при работа с тъглошлайф.
- Диапазон при TIG заваряване:  $\geq 35$  amps/DC;  $\geq 15$  amps/AC
- UV/IR защита: DIN 16 постоянно
- Захранване: Фотосоларно + Lithium-ion батерия
- Включване и изключване: напълно автоматично
- Работна температура:  $-10^{\circ}\text{C} + 55^{\circ}\text{C}$
- Температура на съхранение:  $-20^{\circ}\text{C} + 70^{\circ}\text{C}$
- Материал: PP

## Логистична информация

- Art No: 138307
- Баркод: 3800972004405
- Опаковка: 235x235x308 mm
- Нето тегло: 465 g
- Бруто тегло: 00.00 kg

