MODELO: VOL-CEDRAGON



Careta Electrónica de sombra variable



Área de visión:	92 x 42 mm
Sensores:	2
Protección UV/IR:	DIN 16 (máx)
Estado visible de oscurecimiento:	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento:	DIN 9 - DIN13
Tiempo de respuesta:	
No polarizado a polarizado:	0.000033 s
Polarizado a no polarizado:	0.25 - 0.8 s
Peso careta:	480 ar



CARACTERÍSTICAS:

- O Celda fotoeléctrica
- O Se carga al soldar
- O Incluye batería recargable
- Opción soldar/esmerilar
- O Ideal para mantenimiento y reparaciones en general

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Utiliza 2 baterías tipo "CR2032" de 3V cc 210m/A C/U Total de Voltaje: 3V cc INCLUYE BATERÍA INSTALADA