



## Especificações

Ajuste de escurecimento	Sim
Ajuste de sensibilidade	Sim
Ajuste do tempo de resposta	Sim
Área de visualização	<b>96 x 39 mm</b>
Autonomia	<b>5.000 horas</b>
Certificação	<b>EN 166, EN 175 B e EN 379</b>
Faixas de escurecimento	<b>DIN 9 - 13</b>
Fonte de alimentação	<b>Célula solar + pilha de lítio</b>
Material da máscara	<b>Nylon/poliamida</b>
Modo de funcionamento	<b>Retificação, soldadura</b>
Proteção permanente UV/IR	Sim
Suporte de cabeça ajustável	Sim
Tamanho do filtro	<b>110 X 90 X 9 mm</b>
Temperatura de trabalho	<b>- 10º ~ 60º c</b>
Tempo de atraso	<b>0,1 - 1,0 seg</b>
Tempo de resposta	<b>1/30.000 seg</b>
Tipo de pilha	<b>CR2450</b>
Tipo de soldadura	<b>SMAW, MIG, MAG, TIG, PAS e PAC</b>