

## IMPIANTO ALOGENO Modello AL

### SCHEMA TECNICA

Impianto alogeno mobile per fotoesposizione quadri serigrafici in combinazione con l'apposito torchio pneumatico girevole.



*Impianto alogeno carenato completo*



*timer e integratore di luce*

#### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE:

- L'impianto metal-alogeno è disponibile nelle versioni : 2000/5000 W o 3500/7000 W
- Facilità di sostituzione del bulbo alogeno quando necessario
- Durante la normale produzione la lampada rimane tutto il tempo alla massima potenza (5000 o 7000 W a seconda del modello in uso).
- Lampada alogena dotata di riflettore parabolico per l'emissione uniforme della luce.
- Timer per programmazione e memorizzazione del tempo di esposizione.
- Potenza elettrica : 400 V – 50 Hz (3 fasi + terra) – 10000 W , con possibili variazioni su richiesta.

#### ACCESSORI E RICAMBI CONSIGLIATI

- Carrello portalamпада .
- Supporto per lampada montato sul carrello per sostegno lampada e posizionamento generatore carenato.
- Integratore di luce per compensare l'esaurimento del bulbo alogeno nel tempo.
- Bulbo alogeno 5000 o 7000 W a seconda dei modelli di impianto utilizzato.

#### MODELLI STANDARD

Codice	denominazione	Modello	Potenza lampada W
AQSIMPAL5	Impianto alogeno 5000W carenato	AL-5	2000/5000
AQSIMPAL7	Impianto alogeno 7000 W carenato	AL-7	3500/7000
AQSRINTEGR	Integratore di luce con fotocellula		
AQSCARIMPAL	Carrello porta lampada		

#### Seedex s.r.l.

Via Falzarego 9/9A - 41049 Sassuolo (MO) Italy –Tel: +39 0536 905606 Fax: +39 0536 815690  
Cap.Soc. € 50.000,00 i.v. – P.IVA e Cod.Fisc. 03347160362 – http: // [www.seedex.it](http://www.seedex.it) - e-mail: [mail@seedex.it](mailto:mail@seedex.it)