

DEBATTERIZZATORI D'ACQUA serie PURA AM INDUSTRIALE



Caratteristica principale della SERIE AM è la potente lampada ad amalgama da 200W. Questo permette di realizzare un impianto UV in grado di trattare portate importanti con poche lampade. La configurazione ad "L" permette una facile installazione sia verticale che orizzontale.

Applicazioni comuni: acqua primaria sia civile che industriale, food & beverage.

Debatterizzatori UV AM-24, AM-50, AM-60: Identificazione Quadro Elettrico



Controllo funzionamento generale tramite microprocessore programmabile tramite porta seriale.

Sistema di posizionamento accenditori compatto (riduzione volume totale quadro).

Interuttore generale magnetotermico e differenziale - Controllo funzionamento lampade

Contatore parziale (azzerabile al cambio lampada) - Contatore totale (non azzerabile).

Display a due righe retroilluminato multinformazione programmabile - Allarme visivo anomalia.

Predisposizione contatto pulito NA/NC e 230/V (2/A)

Serie P:

Display controllo irraggiamento/temperatura con soglia di allarme programmabile

Spegnimento automatico dell'impianto per alta temperatura del quadro/collettore

Allarme sonoro anomalia (optional) - Uscita 4/20 mA (optional).

Serie PURA	AM-24	AM-50	AM-60
Alimentazione elettrica	220 - 250 V. - 50 Hz		
Consumo elettrico	220 Wh	440 Wh	440 Wh
Portata max Lt./min	400	830	1.000
Numero lampade	1	2	2
Durata lampade (circa)	12.000 h	12.000 h	12.000 h
Irraggiamento UV - C + UVT 98 %	400 J/m ²	400 J/m ²	400 J/m ²
Dimensione quadro elet.mm	400x300x200	400x300x200	400x300x200
Attacchi idraulici	DN 50	DN 80	DN 80
Pressione min-max	0,5 - 9 BAR		
Materiale di costruzione	AISI - su richiesta AISI 316		

N.B. La Società si riserva il diritto di cambiare modelli, estetica e dimensione degli apparecchi senza alcun preavviso. Le portate e le misure IN/OUT e di ingombro sono indicative.