



DEBATTERIZZATORI UV SERIE RACK LCD

Descrizione

I debatterizzatori UV della serie RACK LCD utilizzano lampade da 80 W gestite da un quadro elettrico dotato di microprocessore. Essi sono composti da camera di debatterizzazione in AISI 304 lucido (optional 316 L), 3, 4 o 5 lampade UV (secondo il modello scelto), 3, 4 o 5 guaine in quarzo (secondo il modello scelto) ed 1 quadro elettrico composto da: display LCD (controllo a microprocessore), contaore, led rosso di anomalia, relè allarme contatto pulito NA/NC, relè allarme Uscita 230 V NA/NC - 2A, max grado protezione: IP 55, timer ON/OFF, controllo remoto ON/OFF aventi misure mm: 400x300x200. Portate da 20.000 l/h a 40.000 l/h.

Dettagli tecnici e idraulici standard

Modello	Portata l/min	Nr. lampade	Potenza W	Raccordi idraulici
UV 3X80 RACK LCD	340	3	240	2" - M
UV 4X80 RACK LCD	500	4	320	DN 80
UV 5X80 RACK LCD	670	5	400	DN 80
LE INFORMAZIONI POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI				

Parametro

Dose UV-C con UVT 99% - 1cm	> 400 J/m ² (9.000 h)
Durata lampade	9000 h
Materiale collettore	AISI 304 (optional 316L)
Pressione max	10 bar
Alimentazione elettrica	230 V - 50/60 Hz

Optional

- Buzzer acustico per segnalazione termine ore lampade;
- Contatto 4/20 mA;
- Spegnimento per alta temperatura collettore;
- Display controllo irraggiamento/temperatura.



**QUADRO ELETTRICO
SERIE RACK LCD**



UV 3x80 RACK LCD