

IMPIANTO UV - STERYL DISPLAY - SERIE ECO

ACQUA DEBATTERIZZATA

Realizzato in acciaio inox AISI 304, Impianto per installazioni domestiche, con il sistema di disinfezione a raggi UV e senza l'utilizzo di sostanze chimiche, idoneo alla rimozione dall'acqua di micro organismi e batteri, come per esempio cryptosporidium, giardia lamblia, E.coli, coliformi fecali, i batteri DNA-RNA vengono distrutti, rendendo l'acqua idonea agli usi potabili, Irraggiamento: 400J/Mq, Lampada a vapori di mercurio ad alta efficienza, durata media della lampada: 9000 ore, Siluro di quarzo, Display contatore timer di serie.

CONTAORE
LAMPADATIMER
LAMPADAAISI
304

FINO A 2 FAMIGLIE



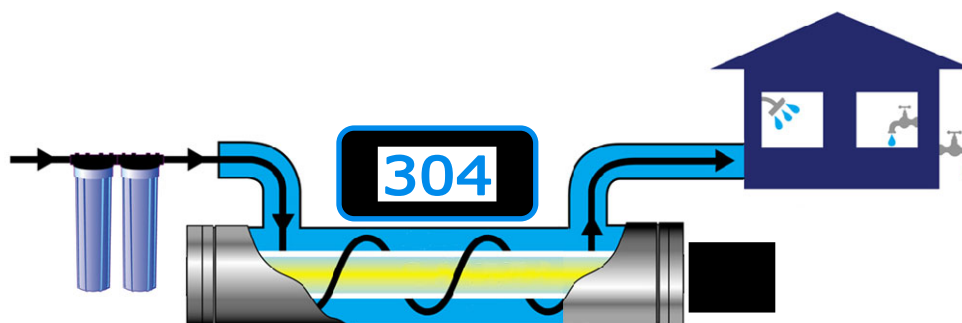
BASIC

CARATTERISTICHE

- DISPLAY DIGITALE
- CONTAGIORNI TOTALE
- CONTAGIORNI RESETTABILE (TIPO AE)
- BUZZER ACUSTICO (TIPO AE)
- LAMPADA SPECIALE **INSTANT START** AD ELEVATO RENDIMENTO (TIPO AE)
- VERSIONE A.E. = LAMPADA AD ALTA EFFICIENZA
- PROTEZIONE IP54
- RICAMBI A PAG.43



A.E.



CODICE	MODELLO IN ACCIAIO INOX AISI 304	NUMERO FAMIGLIE	MC/H	LT/MIN'	POTENZA LAMPADA	MISURA In & out	MIX BOX	€
XP6079	UV155 LUXE STERYL BASIC	DA 1 A 2	2,7	45	1 x 55W	3/4"	2 3 4	260,00
XP6080	UV140 LUXE STERYL ALTA EFF.	DA 1 A 2	2,7	45	1 x 40W	1"		812,00
XP6081	UV180 LUXE STERYL ALTA EFF.	DA 1 A 4	5,1	85	1 x 80W	1" 1/2		1600,00

IMPIANTO UV - STERYL LCD

ACQUA DEBATTERIZZATA

Realizzato in acciaio inox AISI 304, Impianto per installazioni domestiche, con il sistema di disinfezione a raggi UV e senza l'utilizzo di sostanze chimiche, idoneo alla rimozione dall'acqua di micro organismi e batteri, come per esempio cryptosporidium, giardia lamblia, E.coli, coliformi fecali, i batteri DNA-RNA vengono distrutti, rendendo l'acqua idonea agli usi potabili, Irraggiamento: 400J/Mq, Lampada a vapori di mercurio ad alta efficienza, durata media della lampada: 9000 ore, Siluro di quarzo, Display LCD, consentita la programmazione a tempo, Centrale "LCD" di serie.



CONTAORE

ON-OFF
DA REMOTOINSTANT
STARTUSCITA EL. PER
ELETTROVALVOLAMONITOR.
LAMPADAMONITOR.
TEMPERATURAAISI
304

FINO A 4 FAMIGLIE

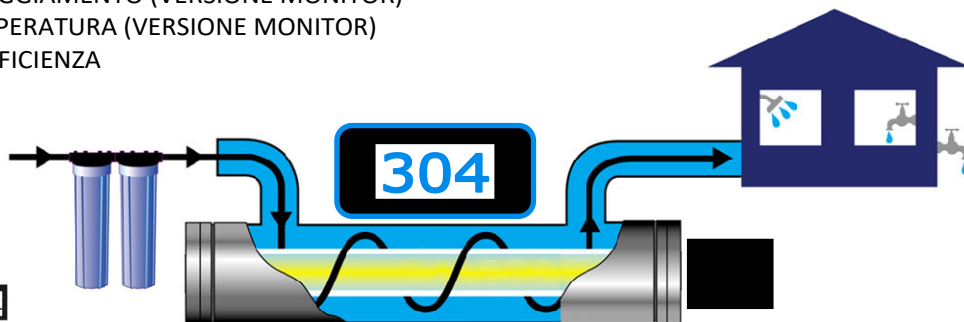


FINO A 4 FAMIGLIE

SISTEMI DI MONITORAGGIO
DELL'ACQUA PER UN SISTEMA
SEMPRE EFFICIENTE

CARATTERISTICHE

- DISPLAY LCD RETRO ILLUMINATO
- LAMPADA SPECIALE **INSTANT START** (ELEVATO RENDIMENTO)
- CONTAORE PARZIALE E TOTALE VITA LAMPADE
- CONTEGGIO CAMBI LAMPADA
- ALLARME FINE VITA LAMPADA
- PREDISPOSIZIONE ON/OFF DA FLUSSOSTATO
- COM. CHIUSURA EL.VALV. A LAMPADA SPENTA
- CONTATTO PULITO 1A SEGNALAZIONE ALLARME
- ULTERIORE CONTATTO PULITO (MAX 1A)
- USCITA PER ELETTROVALVOLA
- CONTATTO PER FLUSSOSTATO
- PROGRAMMAZIONE A TEMPO
- PROTEZIONE IP54
- MONITORAGGIO IRRAGGIAMENTO (VERSIONE MONITOR)
- MONITORAGGIO TEMPERATURA (VERSIONE MONITOR)
- LAMPADA AD ALTA EFFICIENZA
- RICAMBI A PAG.43



XPWATERTECH

CODICE	MODELLO IN ACCIAIO INOX AISI 304	NUMERO FAMIGLIE	MC/H	LT/MIN'	POTENZA LAMPADA	MISURA In & out	MIX BOX	€
XP6085	XP-UV140 STERYL LCD MONITOR	DA 1 A 2	2,5	45	1 x 40W	1"	2	1498,60
XP6086	XP-UV180 STERYL LCD MONITOR	DA 1 A 4	5,2	85	1 x 80W	1"1/2	3 4	2894,80

IMPIANTO UV MULTILAMPADA - STERYL LCD - SERIE MONITOR

ACQUA DEBATTERIZZATA

Realizzato in acciaio inox AISI 304, Impianto per installazioni domestiche, con il sistema di disinfezione a raggi UV e senza l'utilizzo di sostanze chimiche, idoneo alla rimozione dall'acqua di micro organismi e batteri, come per esempio cryptosporidium, giardia lamblia, E.coli, coliformi fecali, i batteri DNA-RNA vengono distrutti, rendendo l'acqua idonea agli usi potabili. Irraggiamento: 400J/Mq, Lampada a vapori di mercurio ad alta efficienza, durata media della lampada: 9000 ore, Siluro di quarzo, Display LCD, consentita la programmazione a tempo, Centrale "LCD" di serie, Alimentatore "PLUG" solo per i modelli 40, 50, 60

Grazie al sistema costante di monitoraggio avanzato dell'irraggiamento e della temperatura, la serie MONITOR consente di avere un impianto sempre efficiente.



CONTAORE

ON-OFF
DA REMOTO

INSTANT
START

USCITA PER
ELETTROVALVOLA

MONITOR.
LAMPADA

MONITOR.
TEMPERATURA

AISI
304

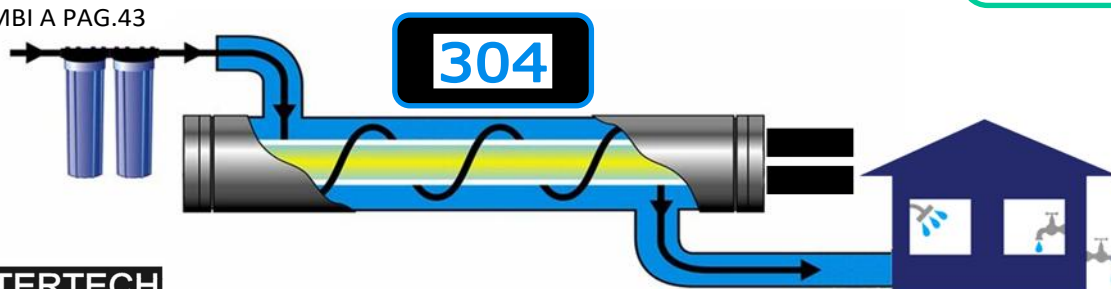
CARATTERISTICHE

- DISPLAY LCD RETRO ILLUMINATO
- LAMPADA SPECIALE **INSTANT START** (ELEVATO RENDIMENTO)
- CONTAORE PARZIALE E TOTALE VITA LAMPADE
- CONTEGGIO CAMBI LAMPADA
- ALLARME FINE VITA LAMPADA
- PREDISPOSIZIONE ON/OFF DA FLUSSOSTATO
- COM. CHIUSURA EL.VALV. A LAMPADA SPENTA
- CONTATTO PULITO 1A SEGNALAZIONE ALLARME
- ULTERIORE CONTATTO PULITO (MAX 1A)
- USCITA PER ELETTROVALVOLA
- CONTATTO PER FLUSSOSTATO
- PROGRAMMAZIONE A TEMPO
- PROTEZIONE IP54
- MONITORAGGIO IRRAGGIAMENTO (VERSIONE MONITOR)
- MONITORAGGIO TEMPERATURA (VERSIONE MONITOR)
- LAMPADE AD ALTA EFFICIENZA
- RICAMBI A PAG.43



FINO A 25 FAMIGLIE

SISTEMI DI MONITORAGGIO
DELL'ACQUA PER UN SISTEMA
SEMPRE EFFICIENTE



XPWATERTECH

CODICE	MODELLO IN ACCIAIO INOX AISI 304	NUMERO MAX FAMIGLIE	MC/H	LT/MIN'	POTENZA LAMPADA	MISURA In & out	MIX BOX	€
XP6087	XP-UV280 STERYL LCD	DA 10 A 20	12	200	2 x 80W	1"1/2	2	3150,00
XP6088	XP-UV280 STERYL LCD MONITOR						3	
							4	4340,00

IMPIANTO UV MULTILAMPADA - STERYL LCD POOL'S PER PISCINE

ACQUA DEBATTERIZZATA

Realizzato in acciaio inox AISI 316, Impianto per il trattamento dell'acqua di piscina, con il sistema di disinfezione a raggi UV, idoneo alla rimozione dall'acqua di micro organismi e batteri, come per esempio cryptosporidium, giardia lamblia, E.coli, coliformi fecali, i batteri DNA-RNA vengono distrutti, rendendo l'acqua idonea all'utilizzo in piscina, Irraggiamento: 400J/Mq, Lampada a vapori di mercurio ad alta efficienza, durata media della lampada: 9000 ore, Siluro di quarzo, Display LCD, consentita la programmazione a tempo.

Grazie al sistema costante di monitoraggio avanzato dell'irraggiamento e della temperatura, la serie MONITOR consente di avere un impianto sempre efficiente.

La sterilizzazione UV potrebbe non sostituire completamente l'implementazione di cloro nella piscina, intesa come trattamento complementare ne limita drasticamente l'utilizzo



CONTAORE

ON-OFF
DA REMOTOINSTANT
STARTUSCITA EL. PER
ELETTROVALVOLAMONITOR.
LAMPADAMONITOR.
TEMPERATURAAISI
316

CARATTERISTICHE

- DISPLAY LCD RETRO ILLUMINATO
- LAMPADA SPECIALE **INSTANT START** (ELEVATO RENDIMENTO)
- CONTAORE PARZIALE E TOTALE VITA LAMPADE
- CONTEGGIO CAMBI LAMPADA
- ALLARME FINE VITA LAMPADA
- PREDISPOSIZIONE ON/OFF DA FLUSSOSTATO
- COM. CHIUSURA EL.VALV. A LAMPADA SPENTA
- CONTATTO PULITO 1A SEGNALAZIONE ALLARME
- ULTERIORE CONTATTO PULITO (MAX 1A)
- USCITA PER ELETTROVALVOLA
- CONTATTO PER FLUSSOSTATO
- PROGRAMMAZIONE A TEMPO
- PROTEZIONE IP54
- MONITORAGGIO IRRAGGIAMENTO (VERSIONE MONITOR)
- MONITORAGGIO TEMPERATURA (VERSIONE MONITOR)
- LAMPADE AD ALTA EFFICIENZA
- RICAMBI A PAG.43



FINO A 200 MC

SISTEMI DI MONITORAGGIO
DELL'ACQUA PER UN SISTEMA
SEMPRE EFFICIENTE

PER PISCINE PRIVATE
FINO A 200 MC



XPWATERTECH

CODICE	MODELLO IN ACCIAIO INOX AISI 316	CAPENZA MEDIA PISCINA	MC/H	LT/MIN'	POTENZA LAMPADA	MISURA In & out	MIX BOX	€
XP6090	XP-UV180 316 STERYL POOL LCD	120 MC	18	300	1 x 80W	2"	2 3 4	2012,00
XP6091	XP-UV280 316 STERYL POOL LCD	200 MC	34	566	2 x 80W	2"1/2		3150,00

SUPPORTO TECNICO 1
370 150 3488

SUPPORTO TECNICO 2
379 158 3368