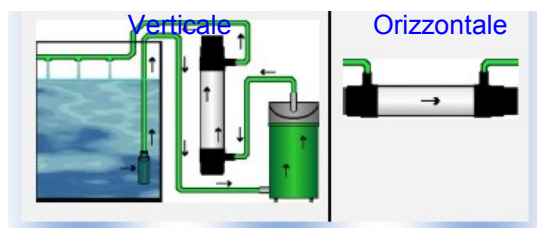


De Bary Programma

Apparecchi germicidi UV per tutti gli acquari

La lampada UV permette di eliminare germi e batteri dall'acqua dell'acquario in modo sano, silenzioso ed efficace e mantenere stabile il carico batteriologico nella vasca.

- Struttura ottimale: permette l'esposizione dell'acqua alla lampada UV a 360°.
- Superficie di esposizione ampia: questo garantisce un contatto superiore ai 2 secondi del flusso ai raggi UV e quindi l'azione desiderata.
- Materiali di qualità e resistenti ai raggi UV.
- Qualità garantita da rigorosi controlli di funzione e tenuta.
- Per installazione verticale o orizzontale
- Modelli per ogni tipo di vasca e laghetto



AQUA—
RISTICA
UV

AqInfo luglio 2010

De Bary
Sterilizzatori UV
Programma 2010

[Modello](#)
[Volume \(l\)](#)
[Consumo energetico \(W\)](#)
[Lampada](#)
[Attacco lampada](#)
[Lunghezza lampada \(mm\)](#)
[Potenza lampada \(W\)](#)
[Resa UV-C \(W\)](#)
[Perdita intensità \(%\) \(*\)](#)
[Portata max raccom.
per eliminare al 99% i vari
microrganismi \(l\)](#)
[Capacità max. acquario \(l\)](#)
[Dimensioni \(mm\)](#)
[Attacchi](#)

Technical Data - All sterilizers are supplied with electronic ballast

Model	AN-8E	AN-11E	AN-15E	AN-16E	AN-25E	AN-55
Canister volume (liter)	0,55	0,38	1,52	0,55	1,52	3,50
Power requirement (watt)	6,3	9,2	13,0	12,8	20,7	47,9
Lamp designation	TUV 8W	TUV 11W	TUV 15W	TUV 16W	TUV 25W	TUV 55W
Lamp socket	G5	G5	G13	G5	G13	G13
Lamp length (millimeter)	233	161	355	237	355	813
Lamp rating (watt)	9,2	12,6	17,2	18,4	28,8	63,3
UV-C output (watt)	3,0	3,5	4,6	5,0	8,1	20,7
Intensity loss in % ¹⁾	10	10	10	10	10	10
Recommended max. flow rate for 99% elimination of various micro-organisms (l/h)	400	550	1.500	850	2.500	6.500
Sug. max aquarium (liter)	300	450	1.000	700	1.500	5.000
Dimension (millimeter)	70 x 353	70 x 273	89 x 498	70 x 353	89 x 498	89 x 965
Inlets						
16 mm (1/2" tube)	✓	✓	✓	✓	✓	-
19 mm (3/4" tube)	-	-	✓	-	✓	-
25 mm (1" tube)	-	-	✓	-	✓	✓
16/22 mm (5/8" tube)			accessories		accessories	

(*) dopo 8000 ore in base al valore corrispondente a 100 h ¹⁾ after 8.000 hours based on the 100-hrs value

Codice	EAN	Prodotto	Q.tà minima
86DBA53210	4260070532108	AQUA UV AN-8E 150-300 l - NUOVO	1
86DBA82008	4260070532115	AQUA UV AN-11E 250-450 l NUOVO	1
86DBA53217	4260070532177	AQUA UV AN-16E 350-700 l	1
86DBA150001	42600701532153	AQUA-UV AN15/E 400-1000 15W - passaggio acqua raccom. 500-2000 l/h	1
86DBA25003	4260070532269	AQUA-UV AN25E < 1500 l c/alim.elett. 25W - passaggio acqua raccom. 800-1500 l/h	1
86DBA55001	4260070533556	AQUA-UV GT-55 < 60 m3 app.germicida da laghetto – su prenotazione	1