



BIOTECTUM UV-C

LAMPA BAKTERIOBÓJCZA PRZEPŁYWOWA



Światło UV-C. Sprzymierzeniec w walce z koronawirusem?

W Komunikacie Głównego Inspektora Sanitarnego z 4 marca 2020 roku czytamy, że:

„Wirus osłonięty jest cienką warstwą tłuszczową, którą niszczą detergenty, mydło, środki dezynfekcyjne, promienie UV”

CECHY & ZALETY



Wymuszony przepływ powietrza przez komorę bakteriobójczą pozwala na bezpieczne stosowanie urządzenia w pomieszczeniach w obecności ludzi. Obudowa urządzenia pokryta powłoką IGP-DURA® bakteriostatyczną z jonami srebra, kolor RAL 7047. Powłoki IGP-DURA® wykazują wysoką chemoodporność na większość znanych środków dezynfekcyjnych.



Wbudowany **sterownik z programatorem** ma za zadanie sterować lampą UV - załączać ją i wyłączać wg ustawionego przez użytkownika trybu pracy.

Dostępne są 4 możliwe tryby:

- ▶ praca wg godzinowego harmonogramu w dni robocze (poniedziałek – piątek)
- ▶ praca wg godzinowego harmonogramu codziennie;
- ▶ ciągłego załączenia,
- ▶ pracy czasowej (w trybie timera – po jednorazowym odliczeniu zadanego przez użytkownika czasu pracy lampa się wyłącza).



Harmonogramem są dwa dowolnie konfigurowane przez użytkownika przedziały czasowe kiedy lampa ma być załączona w ciągu doby (np. lampa załączona w godzinach 04:00 – 10:00 oraz 12:00 – 18:00)



Sterownik liczy czas pracy promiennika UV i po przekroczeniu czasu kiedy jego efektywność spada sygnalizuje ten fakt celem wymiany promiennika UV na nowy. Pojawia się komunikat „upłynął czas pracy promiennika UV” i w momencie jego pojawienia się jest generowany sygnał dźwiękowy 2 sek. Sygnał dźwiękowy jest powtarzany co 30 minut.



Czytelny wyświetlacz informujący o aktualnym dniu tygodnia, bieżącej godzinie, trybie pracy oraz stanie promiennika UV



TOTAL SAFETY



BIOTECTUM UV-C

LAMPA
BAKTERIOBÓJCZA
PRZEPLYWOWA

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

	BioTectum UV-C 50	BioTectum UV-C 100
Zasilanie [V/Hz]	230/50	230/50
Moc [VA]	75	115
Element emitujący promieniowanie UV-C [W]	2 x TUV 30	2 x TUV 55
Wydajność wentylatora [m ³ /h]	135	135
Dezynfekowana kubatura [m ³]	25-50	45-100
Powierzchnia działania lampy [m ²]	10-20	20-40
Trwałość promiennika [h]	9000	9000
Typ obudowy	IP 20	IP 20
Montaż	naścienny / sufitowy lub na statywie przejezdny	naścienny / sufitowy lub na statywie przejezdny
Wymiary DxWxG [mm]	1180x210x114	1180x210x114
Nr katalogowy	955-0600-0050	955-0600-0100

CENNIK:

Opis wyrobu	Nr katalogowy	Cena PLN netto
BioTectum UV-C 50	955-0600-0050	1850,00
BioTectum UV-C 100	955-0600-0100	1990,00
Statyw przejezdny	955-0600-0013	450,00

Podane ceny nie zawierają podatku VAT 23% oraz kosztów transportu.

ul. Gen. St. Maczka 9
43-300 Bielsko-Biała
tel.: +48 696 474 396
e-mail: biotectum@alchem.com.pl
www.biotectum.pl

