

FRESH-AIRE UV®

BLUE-TUBE UV

Найкраща система УФ – Бактерицидна Лампа

BLUE -TUBE UV®

Проста і повноцінна бактерицидна система світла УФ для систем HVAC. Потужне світло УФ-С постійно вбиває мікроби у повітрі та на поверхнях всередині системи кондиціонування та вентиляції.

BLUE -TUBE UV®

Найпопулярніша система бактерицидного світла УФ у світі, певний, легкий монтаж, інноваційні функції а також високоякісні компоненти.



**USUWA
PLEŚNIE
BAKTERIE
WIRUSY**

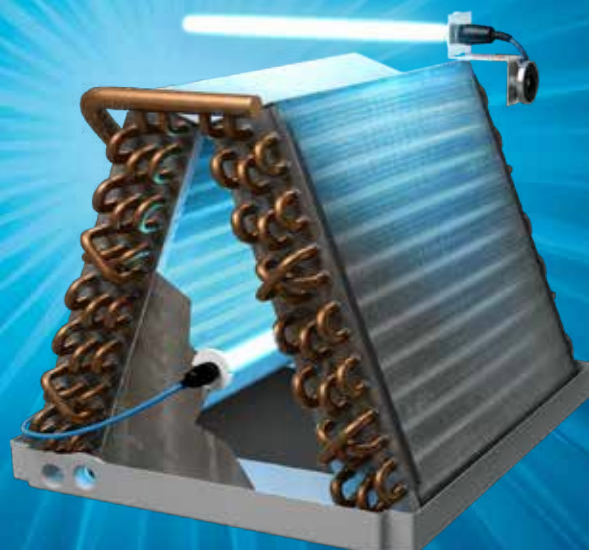
**WYDŁUŻA CZAS
EKSPLOATACJI URZĄDZEŃ**



**Chłodnica
zanieczyszczona
pleśnią**

**Chłodnica z
BLUE-TUBE UV®**

**Poprawia jakość powietrza w
pomieszczeniu dla twojej rodziny
lub twoich współpracowników**



System Blue-Tube UV® jest zwykle montowany poniżej lub nieco powyżej chłodnicy. To uniwersalny system, znajduje zastosowanie w różnego rodzaju systemach klimatyzacji pomieszczeń np. klimatyzatory kasetonowe, podstropowe oraz kanałowe.

WWW.FRESH-AIREUV.EU

FRESH-AIRE UV

BLUE-TUBE UV®

Specyfikacja & Części	
Blue-Tube UV z niskonapięciowym TUV-P-ER zasilaczem	
TUV-BTER TUV-BTER2 (2 letnia lampa)	
TUV-P-ER specyfikacja zasilacza	
Parametry Elektryczne	18-32 V, 60 Hz, 0.68 A , 16 V Zasilacz: 10,41cmW x 4,32cm H x 4,57cmD
Blue-Tube UV z wysokonapięciowym TUV-P-ST zasilaczem	
TUV-BTST TUV-BTST2 (2 letnia lampa)	
TUV-P-ST specyfikacja zasilacza	
Parametry Elektryczne	110-277 V, 50/60 Hz, 0.51 A/120V - 0.22 A/277V Zasilacz: 12,7cmW x 2,7cmH x 6,10cmD

DANE: 1 roczna lampa UV TUVL-115	
Spektrum Typ Wymiary	254 NM bakteriobójcza UV-C Nieekranowana kwarcowa 381mm L x 18 mm D.
2 letnia lampa UV TUVL-215	
Spektrum Typ Wymiary	254 NM bakteriobójcza UV-C Nieekranowana kwarcowa 381mm L x 25,4mm D
Cechy wspólne	
Zestaw	Zasilacz, przewód lamp, lampy UV, Magnetyczny wspornik typu Z, Elementy montażowe, Naklejka informacyjna.

US patent #7,704,463



Badania naukowe wskazują, że promieniowanie UV może zabić 90% bakterii w ciągu 10 minut. Po upływie 24 godzin giną w 99,9%.



+ 48 81 744 55 10

WWW.FRESH-AIREUV.EU



Made in USA

