



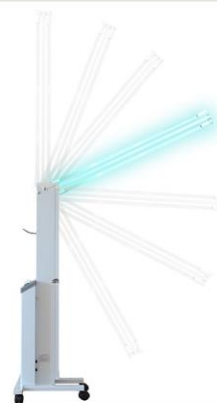
Lampa UVC do sterylizacji powierzchni

WŁAŚCIWOŚCI LAMPY UV-C



Dzięki zastosowaniu dwóch promienników na jednym ramieniu, lampa emituje promieniowanie UV-C w zakresie 360 stopni. Dzięki takiemu rozwiązaniu, po ustawieniu lampy w centralnym punkcie pomieszczenia, uzyskujemy optymalny zasięg promieniowania.

Ramię lampy na którym zainstalowane są promienniki posiada regulację położenia w zakresie od 0 do 180 stopni. Pozwala to na łatwiejsze i szybsze sterylizowanie blatów, foteli, unitów czy też dowolnych innych powierzchni. W trakcie gdy lampa nie jest używana ramię jest opuszczane i zamykane w obudowie lampy.



Lampa posiada dwa promienniki o długości ~ 90cm i mocy 30W (2 x 30W). Każdy z nich uruchamiany jest niezależnie. Urządzenie posiada wbudowany, prosty w obsłudze timer ustawiany w zakresie od 0 do 120 minut. Lampa posiada również tryb pracy ciągłej przeznaczony do dłuższego naświetlania.

Lampa wyposażona została w cztery kółka jezdne oraz uchwyt do wygodnego transportu pomiędzy pomieszczeniami. Dzięki kompaktowej konstrukcji urządzenie jest łatwe do przechowywania.



DANE TECHNICZNE



ELEMENT EMITUJĄCY - PROMIENNIK UV-C 2 X 30W

NAPIĘCIE ZASILANIA - 220 - 230V

NATĘŻENIE PROMIENIOWANIA - 110 μ w/cm²

DŁUGOŚĆ FALI - 253.7, ZAKRES 250 - 270 nm

ZAKRES RUCHU RAMIENIA W PIONIE - 180 STOPNI

WYMIARY WRAZ Z PODSTAWĄ - 34X34X115cm (lampa złożona)

CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ RAMIENIA - 1150cm

TIMER - 0 - 120 MINUT, TRYB PRACY CIĄGŁEJ

ZALECANA DO POMIESZCZEŃ O POWIERZCHNI DO 20m² (w zależności od wysokości pomieszczenia)

POSIADANE CERTYFIKATY: CE, LVD, EMC

**UWAGA! Promieniowanie UV-C jest szkodliwe dla oczu i skóry!
Promienników nie należy stosować w oprawach otwartych w czasie przebywania w ich pobliżu ludzi lub zwierząt oraz roślin!**

