

UV-C Ultraviyole Hava Sterilizatörü

Yansıtma açısı ayarlanabilir, direkt ve endirekt ışıklı UV-C ultraviyole sterilizasyon lambası

UV-C

Dezenfeksiyon gücü yüksek UV-C tipi 9.000 saat ömürlü ultraviyole lamba

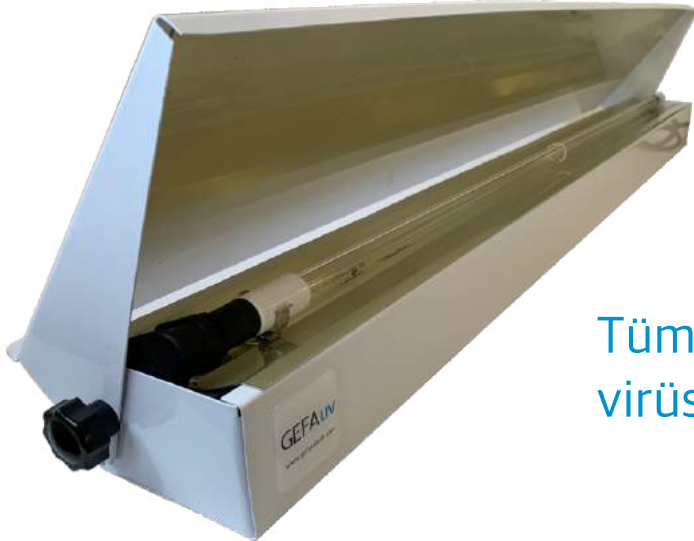
40W

Düşük enerji tüketimli elektronik balast ve lamba teknolojisi ile ekonomik ve uzun ömürlü

Dezenfeksiyon gücü yüksek UV-C tipi ultraviyole lamba ile virüs ve bakterilerden arındırılmış steril ve güvenli ortamlar



UVC Ultraviyole ışığının dezenfeksiyon etkisi ile hava ve yüzey sterilizasyonu sağlar. UV ışığının yansıdığı yüzeydeki tüm virüs, maya, mantar, küf, patojen ve mikroorganizmaların DNA yapısını parçalayarak, tekrar üremelerini durdurur.



Hastane, ameliyathane, gıda ve ambalaj işletmeleri, evler, oteller, okullar, tuvaletler, toplantı salonları, toplu ulaşım araçları, soyunma odaları gibi hijyene önem verilen tüm alanlarda steril ve hijyenik ortam sağlar. Hava kalitesini iyileştirir.

Tüm yüzeylerde ki gözle görünmeyen virüs ve bakterileri yok eder.

*UV-C tipi ultraviyole lambalar insansız kullanım içindir.

www.gefateknik.com

GEFAUV

GEFA Teknik Mak.San. ve Tic.Ltd.Sti.
Kemalpasa Mah. 7405 Sokak No:24
Bornova - IZMIR / TURKEY
Tel: +90 (232) 470 00 09
info@gefateknik.com

UV-C Ultraviyole Hava Sterilizasyon Lambası hakkında bilinmesi gerekenler;

- Nasıl Kullanılır?

* UV-C Ultraviyole Dezenfeksiyon armatürlerini ister duvara monte ederek ister tavana monte ederek, isterseniz masa üzerinde seyyar olarak kullanabilirsiniz.

- İnsanlı kullanım için uygun mudur?

* UV-C Dezenfeksiyon Armatürleri insansız kullanım içindir, bulunduğu ortamda insan ya da canlı yokken kullanılmalıdır. Tercihen zamanlayıcı ile dilediğiniz zaman çalışacak şekilde programlanabilir.

- UV-C Tipi Ultraviyole Armatürler insan sağlığına zararlı mıdır?

* Ultraviyole lambalara çalışırken bakmak geçici görme kayıplarına sebep olabilir. Bu sebeple çalışırken kesinlikle ışık kaynağına doğrudan bakılmamalı ve oda içerisinde bulunulmamalıdır.

- Direkt ve Endirekt ışıklı nedir?

Ultraviyole lambaların ön tarafında açısı ayarlanabilen koruyucu kapak vardır. Hem lambanın altında hem de koruyucu kapak içinde reflektör vardır.

Direkt ışıklı olarak kullanım için öndeki koruyucu kapağı sökülerek kullanılır.

Endirekt ışıklı olarak kullanım için önde bulunan koruyucu kapak göze temas etmeyecek şekilde ayarlanarak ışık yavandan ya da duvardan yansıyarak dezenfeksiyon sağlanacak şekilde ayarlanır.

- UVC Ultraviyole Sterilizasyon armatürünün montajı nasıl yapılır?

UVC Sterilizasyon armatürü lambası, trafosu, kabloları ve kasası ile montajlı şekilde gönderilir ve herhangi bir kurulum gerektirmez. Duvara sabitlemek için sadece iki adet dübel veya çivi kullanmanız yeterli olacaktır.

- UVC Armatürlerin ömrü ne kadardır?

UVC Armatürlerin lambaları 254nm dalga boyuna sahiptir ve 9.000 saat çalışma ömrü vardır. Bu saat tamamlandığı da sadece lambayı değiştirmek yeterli olacaktır.

- Etkili dezenfeksiyon için UV Lambaları günde kaç saat çalıştırmalıyım?

UV Lambalar etkili bir dezenfeksiyon için günde iki saat çalışmalıdır, gün içerisinde kirletici faktör varsa insan bulunmadığı saatlerde yarım saat ile bir saat arasında çalıştırmak faydalı olacaktır.

- UVC Ultraviyole lambalar Korona virüs için kullanılır mı?

UVC Lambalar, Korona virüste (COVID-19) dahil olmak üzere tüm virüsler, küf, mantar, patojen, mikroorganizmaları yok eder. Fakat UVC Lambalar mevcut virüs bulaşmış insanların tedavisine etkisi yoktur, sadece solunum yolu ve temas yolu ile bulaşabilecek hastalıklara karşı koruma sağlar.

UVC Ultraviyole Dezenfeksiyon lambaları nerelerde kullanılır?

UVC Dezenfeksiyon lambalarını hijyen ve steril ortam yaratmak istediğiniz her alanda kullanabilirsiniz, tek önemli madde insansız ortamda kullanmaya özen göstermektir. Toplantı salonlarında, yemekhanelerde, tuvaletlerde, fabrikalarda, bekleme salonlarında, sağlık ocaklarında ve hastanelerde, ambalaj malzemeleri üreten işletmelerde, toplu taşıma araçlarında, ambulanslarda vs.