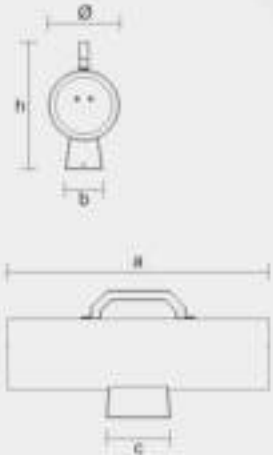




ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Gövde	Alüminyum Ekstrüzyon Gövde
İşik Kaynağı	UVC Floresan
Girişim Koruma Derecelendirmesi	IP20
Darbe Dayanıklılığı Derecelendirmesi	IK20
Elektriksel Yalıtım Sınıfı	1
Boyutlar	Ø 150 x (h) 230 x (a) 530 mm
Ağırlık	5,5 KG
Kaide Ölçüsü	(b) 80 mm - (c) 135 mm
Önerilen Azami Etki Alanı	15-20 m ² (3 m Tavan Yüksekliği İçin)
Önerilen Azami Hacim Aralığı	45 - 60 m ³
Etki Oranı	%99,99
Montaj Şekli	Stand / Duvar / Tripod / Tavan
Nominal Güç	40 W
Dalgı Boyu	254 nm
Lamba Ömrü	8000 Saat
Giriş Gerilimi	220-240 VAC
Giriş Frekansı	50-60 Hz
Kontrol Edilebilirlik	Aç-Kapa
Opsiyonlar	Uzaktan Kumanda Yoğunluk Sensörü



Narlight Aydınlatma San. ve Tic. A.Ş.
Önceden bilgi vermek üzere ürünlerde
değişiklik yapabilir.

Görseller gerçek ürünün rengini ve şekline
yansıtmayabilir.

Modern aydınlatma çözümleri sunan lider üretici
Narlight tarafından Türkiye'de üretilmiştir.

SAĞLIĞINIZI ÖNEMSİYORUZ.

NARLIGHT

www.narlight.com.tr NarlightTR

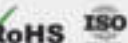
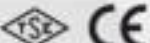
Turkey
Discover
the potential

ANTICOR

Taşınabilir UVC Hava Sterilizatörü



**COVID-19 Koronavirüs pandemisi ile
mcadele kapsamında, Türk Mühendisler
tarafından tasarlanmış ve üretilmiştir.**



www.narlight.com.tr

NarlightTR

UZAKTAN
KUMANDALI



Taşınabilir UVC Hava Sterilizatörü



Nerede olursanız olun, her gün karşılaşabileceğinizin en tehlikeli şeylerden biri, ortamındaki hapsolmuş havayı solumaktır.

Virüsler, bakteriler ve diğer zararlı mikroorganizmalar her yerde olabilir. Evde, okulda, ofiste, hastanede, eczaneerde...

Kirlenmiş hava, çocuklar, aileler, ofis çalışanları, hastalar ve sağlık personeli için en tehlikeli ve görümez tehditlerden biridir.

Son yapılan araştırmalar, virüs, bakteri ve diğer mikroorganizmaların saatlerce havada asılı kalabildiğini gösteriyor.

Havası gerçekten sterilize edilmiş bir oda istiyorsanız,
NARLIGHT ANTICOR sizin için üretildi.

Turkey

Discover
the potential

ANTICOR

7 ADIMDA STERİL HAVA

- 1 İlk adımda ortamda hava, mikron seviyesinde, gözeneklere sahip özel bir filtrede geçirilerek NARLIGHT ANTICOR'un içine alınır.
- 2 NARLIGHT ANTICOR, viral enfeksiyon oluşumlarına ve bakterilerin hücre ceperlerine en yıkıcı etkili sağlamak için yüksek yoğunluklu UVC ışık kaynaklarından kullanır.
- 3 Bu aşamada, virüs ve bakterilerin DNA, RNA ve hücre duvarları yüksek yoğunluklu UVC ışık kaynağı ile parçalanır.
- 4 Daha sonra, inovatif şekilde tasarlanmış ve hidroksil radikaller产生的 bir kartuş devreye girer.
- 5 Hidroksil radikaller, virüs, bakteri ve mikropların yapısında bulunan karbonu açığa çıkarır.
- 6 Yapılanındaki karbonu kaybeden bu zararlılar parçalanırlar ve artık hayatı kalamazlar, çoğalamazlar.
- 7 Son olarak, sterilize edilmiş ve daha sağlıklı hale getirilmiş hava odaya geri gönderilir.

Kapalı ortamların havasında bulunan virüs, bakteri ve diğer mikroorganizmalar üzerinde son derece etkilidir.



ANTICOR

- Kolay Kullanım
- Uzaktan Kumandalı
- Hafif ve Taşınabilir
- Her yerde Kullanılabilir
- Ortamı Terketmeye Gerek Kalmaz

Evler, ofisler, okullar, sınıflar, bekleme odaları, hastaneler, eczaneler, arabalar, toplu taşıma araçları, mutfaklar, fabrikalar, atölyeler, laboratuvarlar, umumi tuvaletler, oteller, sinemalar, marketler, akaryakıt istasyonu büfeleri, gıda üretim alanları, firmalar, huzur evleri, yaşı bakım merkezleri ve daha birçok kapalı alanda sağlıklı bir hava elde etmeye sağlar.



OFİSLER



SINİFLAR



ECZANELER