



UV-C 2020
УРЕДИ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ

AIR STRIKE 2020 & AIR STRIKE W 2020

Уред с UV-C светлина за дезинфекция на въздух чрез ултравиолетово лъчение.

ПРЕДИМСТВА:

- Високоэффективен - за кратко време дезинфектира въздуха в големи помещения - до 120м³/ч
- Спестяват време в сравнение с други технологии за безконтактна дезинфекция
- AIR STRIKE 2020 не изисква надзор по време на работа
- OZONE FREE - 254nm дължина на вълната, която не отделя озон благодарение на сертифицираните PHILIPS UVC източници
- Няма вредни емисии и помещението може се използва непрестанно
- Лесен за обслужване
- Използвайте AIR STRIKE 2020 във всяка стая.
- Екипът на IKIS ще обучи персонала Ви и ще помогне да включите UV-C дезинфекцията към установените процеси и протоколи за дезинфекция.





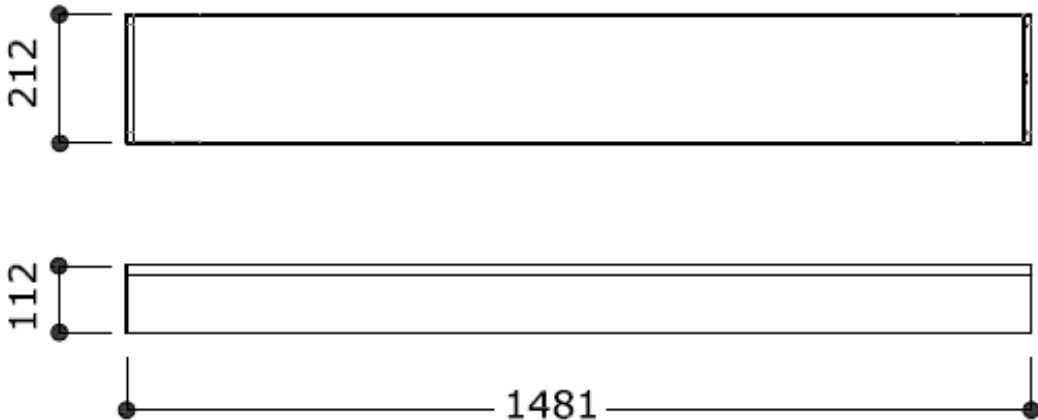
UV-C 2020
УРЕДИ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ

AIR STRIKE 2020 & AIR STRIKE W 2020

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- AIR STRIKE 2020 е безопасен за употреба в присъствието на хора и животни.
- Предназначен е за употреба в болнични стаи, операционни, клиники, лаборатории, фармацевтична и хранителна промишленост, офиси, търговски обекти, учебни заведения, детски градини, домове и други
- AIR STRIKE 2020 - ниска експлоатационна цена и минимална поддръжка

AIR STRIKE 2020
L1481 x 212 x H112mm





UV-C 2020
УРЕДИ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ

AIR STRIKE 2020 & AIR STRIKE W 2020

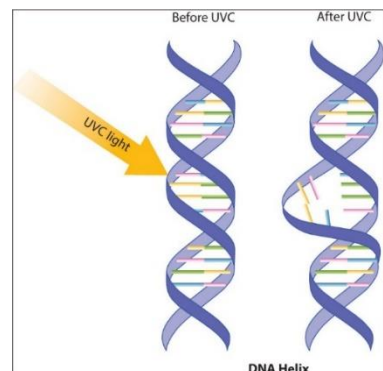
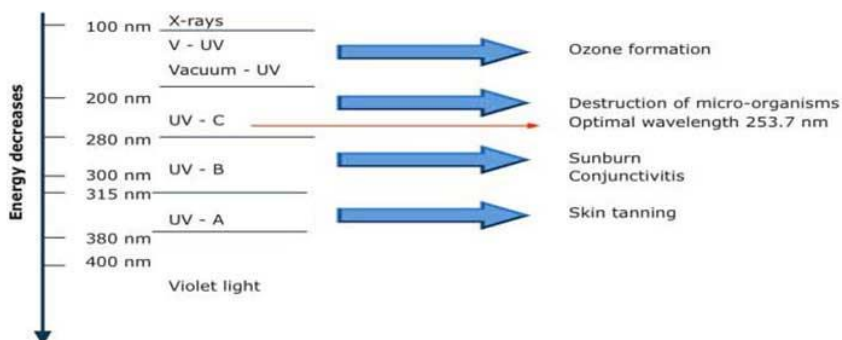
Модел AIR STRIKE 2020 UV-C е окомплектован с източници PHILIPS TUV UV-C 254nm OZONE FREE, изработени от специално стъкло, което филтрира вредната озоно-формираща 185nm радиация



Philips TUV T8

UV-C светлината дезинфектира повърхности и въздух чрез ултравиолетово лъчение, което спомага за дезинфекцията посредством радиационно увреждане на ДНК структурите на всички микроорганизми - вируси, бактерии, дрожди, плесени. Тези повърхности трябва да бъдат изложени пряко на светлината, която се излъчва от UV-C излъчвателите.

По този начин спира размножаването на микроорганизмите. За повечето най-ефективно се оказва UV-C лъчението с дължина на вълната около 260 nm. Живакът, който се съдържа в малко количество в светлоизточниците произвежда UV-C лъчение в много близкия ефективен спектър от 254 nm, като това се е превърнало в стандарт при производството на бактерицидни лампи.





UV-C 2020
УРЕДИ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ

AIR STRIKE 2020 & AIR STRIKE W 2020

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

AIR STRIKE 2020

КАТ. №	Размери Л/В/Н	Тегло кг	Мощност W	T8 UV-C	ЕПРА
AA4423	1480x216x110мм	8,5	82	PHILIPS	PHILIPS

AIR STRIKE W 2020 (декоративен, отвор маркиращ работен режим на светлоизточниците)

КАТ. №	Размери Л/В/Н	Тегло кг	Мощност W	T8 UV-C	ЕПРА
AA4507	1480x216x110мм	8,5	82	PHILIPS	PHILIPS

- КОРПУС: ПРАХОВО БОЯДИСАНА СТОМАНА
- ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВЪЗДУХ: 120м³/час
- НИВО НА ШУМА: 53 dB
- ЗАХРАНВАЩО НАПРЕЖЕНИЕ: 220-240V
- СТЕПЕН НА ЗАЩИТА: IP20
- СТАНДАРТИ:
EN 55015:2013+A1:2015
EN 60598-1:15+AC:15+AC:16+A1:18
- ОПЦИЯ: ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ
- ОПЦИЯ: БРОЯЧ ЗА ОТЧИТАНЕ НА РАБОТНИТЕ ЧАСОВЕ
- ГАРАНЦИЯ НА УРЕДА: 24 МЕСЕЦА
- ГАРАНЦИЯ НА UV-C СВЕТЛОИЗТОЧНИЦИ: 12 МЕСЕЦА
Lifetime (жизнен цикъл) 9000h по каталог.
Задължителна подмяна на 6300h при достигане на 70% от жизнения цикъл