

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Россия (495)268-04-70
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://uniel.nt-rt.ru/> || ugn@nt-rt.ru

УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ



Уничтожение вирусов
и микробов без озона

253,7
НМ

9000
ЧАСОВ СЛУЖБЫ

-20°
+40°

EAC

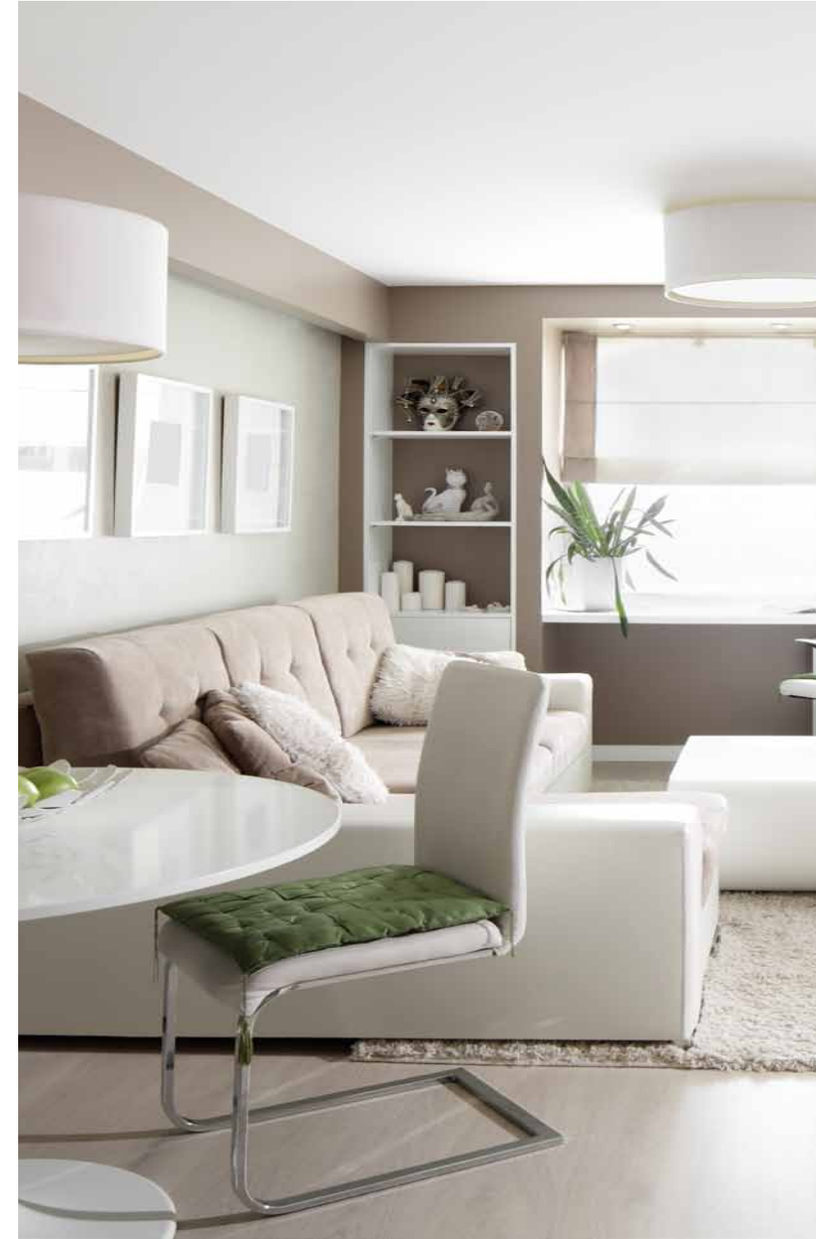
360°

CE



Кварцевое стекло

Ультрафиолетовая бактерицидная лампа UNIEL применяется для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях. Может также использоваться в промышленных целях, в системе кондиционирования, вентиляции и водоснабжения. Людям и домашним животным не рекомендуется находиться в одном помещении с работающей УФ-лампой.



Компактные УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ

Эффективное уничтожение бактерий, вирусов,
микробов и пылевых клещей!

Работает до 8 раз дольше!*

В 1,5 раза эффективнее!*

Встроенный ЭПРА!

Не требует специального светильника!

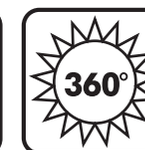
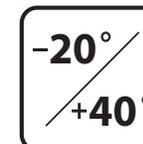
Кварцевое стекло!



ESL-PLD-25/UVCB/E27/CL



ESL-PLD-15/UVCB/E27/CL



E27

9000
ЧАСОВ СЛУЖБЫ



Уничтожение вирусов
и микробов без озона

Наименование	Мощность Вт	Излучение ультрафиолета, нм	Цоколь	Напряжение Вт	Срок службы час	Размеры лампы мм	Диапазон рабочих температур °	Мощность УФ излучения UVC 200–280нм Вт	Материал корпуса	Выделение озона при работе	Транспортная упаковка шт
ESL-PLD-15/UVCB/E27/CL	15	253,7	E27	210–240	9000	42×193	-20...+40	5	кварцевое стекло	без озона	50
ESL-PLD-25/UVCB/E27/CL	25	253,7				58×265		7	кварцевое стекло	без озона	25

* по сравнению с лампой с увиолевым боросиликатным стеклом

Линейные УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ

Эффективное уничтожение бактерий, вирусов,
микробов и пылевых клещей!

Кварцевое стекло!

Работает до 8 раз дольше!*

В 1,5 раза эффективнее!*



Уничтожение вирусов
и микробов без озона



EFL-T5-8-UVCB-G5-CL



EFL-T8-15-UVCB-G13-CL



EFL-T8-30-UVCB-G13-CL

EAC C E

253,7
нм

-20°
+40°

360°

9000
ЧАСОВ СЛУЖБЫ

Наименование	Код	Мощность Вт	"Излучение ультрафиолета, спектр" нм	Цоколь	Напряжение Вт	Срок службы час	Размеры лампы мм	Диапазон рабочих температур °	Мощность УФ излучения UVC 200-280нм Вт	Материал корпуса	Выделение озона при работе	Транспортная упаковка шт
EFL-T5-8/UVCB/G5/CL	UL-00007281	8	253,7	G5			20x288		2,4	кварцевое стекло	без озона	100
EFL-T8-15/UVCB/G13/CL	UL-00007275	15	253,7	G13			24,5x437,4		4,9	кварцевое стекло	без озона	100
EFL-T8-30/UVCB/G13/CL	UL-00007277	30	253,7	G13	220	9000	24,5x894,6	-20...+40	12	кварцевое стекло	без озона	25
EFL-T8-18/UVCB/G13/CL	UL-00007276	18	253,7	G13			25x590		5,1	кварцевое стекло	без озона	25
EFL-T8-36/UVCB/G13/CL	UL-00007278	36	253,7	G13			25x1199		15	кварцевое стекло	без озона	25

* по сравнению с лампой с увиолевым боросиликатным стеклом

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-87
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Россия (495)268-04-70
 Рязань (4812)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://uniel.nt-rt.ru/> || ugn@nt-rt.ru

Компактные линейные УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ

Эффективное уничтожение бактерий, вирусов, микробов и пылевых клещей!

Кварцевое стекло!

Работает до 8 раз дольше!*

В 1,5 раза эффективнее!*



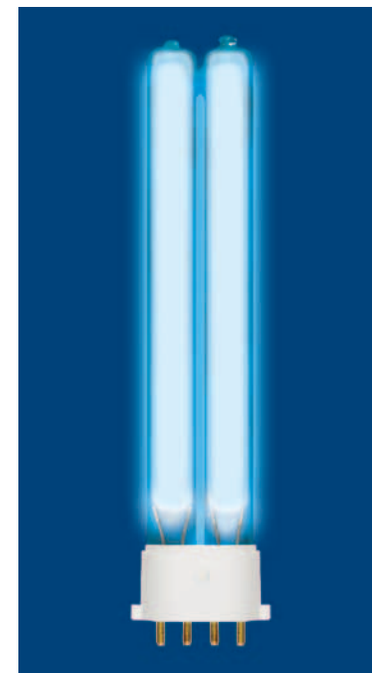
Уничтожение вирусов и микробов без озона



ESL-PLL-36/UVCB/2G11/CL



ESL-PL-9/UVCB/G23/CL
(подходит к настольному светильнику)



ESL-PL-9/UVCB/2G7/CL
(подходит к настольному светильнику)

Наименование	Код	Мощность Вт	"Излучение ультрафиолета, спектр" нм	Цоколь	Напряжение Вт	Срок службы час	Размеры лампы мм	Диапазон рабочих температур °	Мощность УФ излучения UVC 200-280нм Вт	Материал корпуса	Выделение озона при работе	Транспортная упаковка шт
ESL-PL-9/UVCB/2G7/CL	UL-00004683	9	253,7	2G7			145x37		2,5	кварцевое стекло	без озона	200
ESL-PL-9/UVCB/G23/CL	UL-00007440	9	253,7	G23	220	9000	167x28	-20...+40	2,5	кварцевое стекло	без озона	200
ESL-PLL-36/UVCB/2G11/CL	UL-00007274	36	253,7	2G11			45x411		12	кварцевое стекло	без озона	50

* по сравнению с лампой с фиолетовым боросиликатным стеклом