



TUV PL-L 36W/4P 1CT

Описание семейства

Компактные одноцокольные ртутные газоразрядные лампы низкого давления

Особенности

- Производит коротковолновое УФ-излучение с пиковым значением на длине волны 253.7 нм, что оказывает бактерицидное действие
- Стеклопленочные фильтры лампы за линией формирования озона 185 нм
- Внутреннее защитное покрытие ограничивает снижение показателя полезного выхода мощности коротковолнового УФ-излучения
- Предупреждающий знак на лампе указывает на выход мощности коротковолнового УФ-излучения

Варианты применения

- Уничтожение или подавление активности бактерий, вирусов и прочих микроорганизмов
- Дезинфекция воздуха, воды и поверхностей в больницах, бактериологические исследования и фармацевтические области применения, пищевая промышленность (молокозаводы, пивзаводы, хлебозаводы)
- Дезинфекция питьевой воды, сточной воды, плавательных бассейнов, систем кондиционирования воздуха, холодильных камер, упаковок и т.д.
- Применяются в целом ряде фотохимических процессов

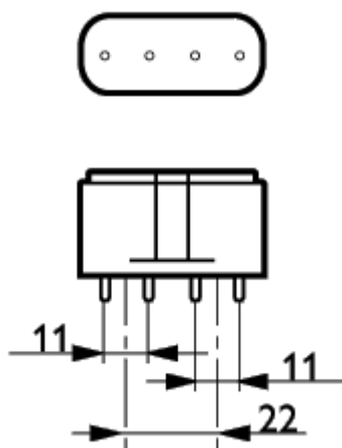
Описание продукта	
Код заказа	628787 40
Код изделия	871150062878740
lосcod	
Название изделия	TUV PL-L 36W/4P 1CT
Название изделия для заказа	TUV PL-L 36W/4P 1CT/25
Тип упаковки	1 Carton
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	25
Пачек в коробке	25

PHILIPS

Описание продукта	
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500628787
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)	
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500628794
Логистический код (12NC)	9279 034 04007
Код ILCOS	
Вес нетто 1 штуки	104.000 GR
Изделие-преемник	
Описание системы	-
Цоколь	2G11
Форма колбы	2xT16
Исполнение	-
Основное применение	Дезинфекция
Срок полезной службы	9000 hr
Исходная мощность лампы	36W
Мощность лампы	36 W
Напряжение лампы	105 V
Ток в лампе	0.44 A
Цветовой код	TUV
Обозначение цвета (код)	-
УФ-С излучение	12.0 W



TUV PL-L HF/HO/-

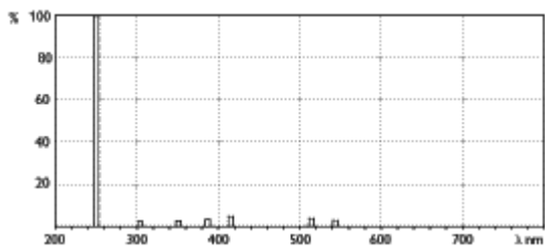


Цоколь 2G11

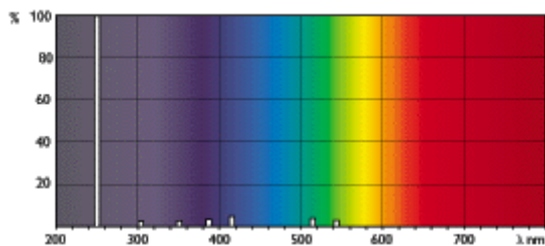


Non-household

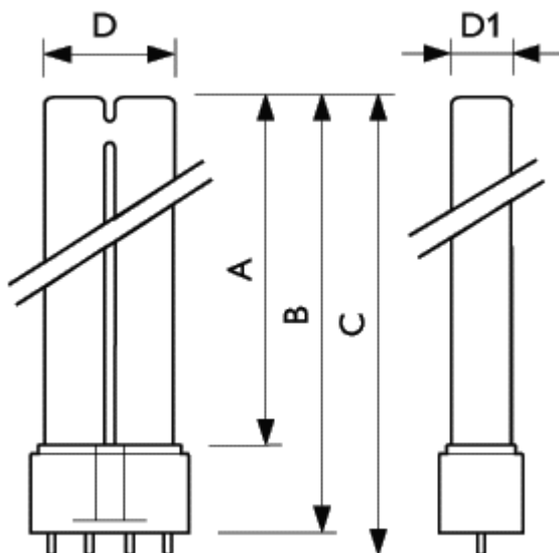
PHILIPS



TUV PL-L



TUV PL-L



TUV PL-L

	A	A	A	B	B	B
Название изделия	Max	Max	Max	Max	Max	Max
TUV PL-L 36W	385	385	385	410	410	410

	C	C	C	D	D	D
Название изделия	Max	Max	Max	Max	Max	Max
TUV PL-L 36W	415	415	415	39	39	39

	D1	D1	D1
Название изделия	Max	Max	Max
TUV PL-L 36W	18	18	18



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved. Reproduction in whole or in part is prohibited without the prior written consent of the copyright owner. The information presented in this document does not form part of any quotation or contract, is believed to be accurate and reliable and may be changed without notice. No liability will be accepted by the publisher for any consequence of its use. Publication thereof does not convey nor imply any license under patent- or other industrial or intellectual property rights.

Document order number : 0000 000 00000