



PL-S 9W/10/2P UNP

Описание семейства
Компактные одноцокольные ртутные
люминесцентные лампы низкого давления

Особенности

- Производят длинноволновое УФ-излучение в диапазоне 350 - 400 нм
- Отношение средневолнового и длинноволнового УФ-излучения не превышает 0.1% (средневолновое излучение: 280 - 315 нм)
- Лампа PL-S/10 состоит из двух спаянных между собой одноцокольных люминесцентных трубок
- Цоколь лампы PL-S/10 содержит специальный стартер, обеспечивающий почти мгновенное возбуждение может работать от того же универсального балластного сопротивления, что и прочие лампы PL-S

Варианты применения

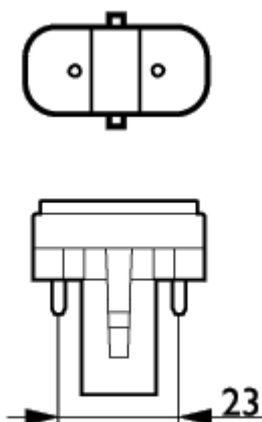
- Маникюрные кабинеты
- Ловушки для насекомых

Описание продукта	
Код заказа	951977 65
Код изделия	871150095197765
Юссод	
Название изделия	PL-S 9W/10/2P UNP
Название изделия для заказа	PL-S 9W/10/2P UNP/50
Тип упаковки	Неупакованный
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	50
Пачек в коробке	50
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500951977
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)	
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500951984
Логистический код (12NC)	9279 017 11017
Код ILCOS	
Вес нетто 1 штуки	34.000 GR
Изделие-преемник	
Цоколь	G23
Форма колбы	2xT12

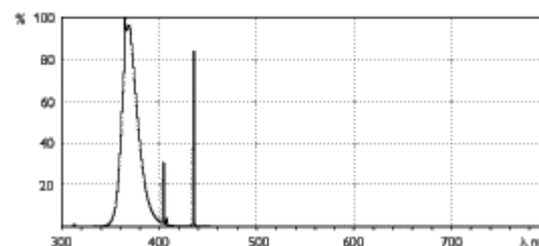
Описание продукта	
Покрытие колбы	-
Исполнение	2 штырька
Основное применение	Репрография
Срок полезной службы	2000 hr
Исходная мощность лампы	9W
Мощность лампы	8.6 W
Напряжение лампы	60 V
Ток в лампе	0.17 A
Цветовой код	110 [10 Lead free glass]
Обозначение цвета (код)	Ультрафиолет А
УФ-А излучение 100ч IEC	1.82 W



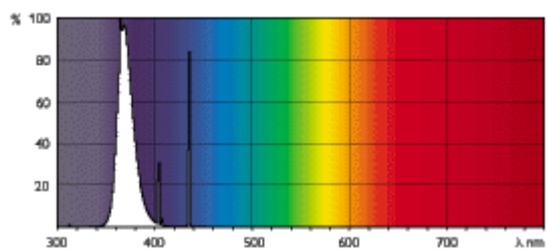
PL-S/10/10 G23 2P



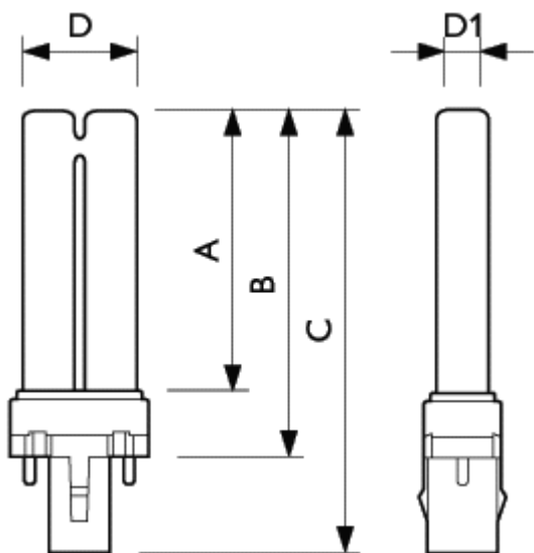
Цоколь G23



PL-S/10/110



PL-S/10/110



PL-S

	A	B	C	D	D1
Название изделия	Max	Max	Max	Max	Max
PL-S 9W/ 10/2P UNP	129	144.5	167.5	28	13

