

Газоразрядные лампы

MASTER SON-T PIA Plus



Описание

- Натриевые лампы высокого давления с прозрачной внешней колбой, высокой светоотдачей и долгим сроком службы

Особенности

- Прозрачная трубчатая внешняя колба
- Газоразрядная керамическая трубка с интегрированной антенной Philips, которая обеспечивает долгую и надежную работу
- Прочная конструкция крепления горелки с минимальным количеством мест сварки обеспечивает высокую вибро- и ударостойкость. Это снижает количество ранних отказов и увеличивает срок службы

- ZrAl-getter гарантирует поддержание высокого светового потока и снижает количество ранних отказов
- Концепция Plus подразумевает высокую энергоэффективность, которая обеспечивает лучшую светоотдачу
- Не содержит свинец

Преимущества

- Превосходная технология: стабильный световой поток и надежное зажигание в течение всего срока службы
- Отсутствие свинца и высокая энергоэффективность делают эти лампы привлекательными с точки зрения экологии
- Благодаря высокой светоотдаче они являются самыми эффективными натриевыми лампами на рынке

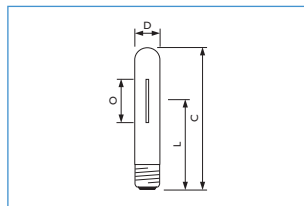
Окружающая среда

- Хороший выбор с точки зрения экологии благодаря высокой энергоэффективности и долгому сроку службы
- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов RoHS (об ограничении распространения опасных веществ)

- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов WEEE (об утилизации электрического и электронного оборудования)

Области применения

- Освещение дорог и жилых районов
- Декоративное заливающее освещение
- Освещение промышленных зон
- Освещение спортивных учреждений внутри и снаружи
- Освещение теплиц



Размеры №	C	D	L	O
	макс.	макс.	ном.	ном.
1	156	32	102	35
2	156	32	102	42
3	210	48	132	47
4	210	48	132	61
5	257	48	158	64
6	283	48	175	83
7	283	47	174.2	126

E 230V

Тип	Мощность/Цветовой код		Индекс цветопередачи	Цветовая температура	Световой поток лампы с ЭМПРА (лм)	Световая отдача с ЭМПРА (лм/Вт)	Срок службы при 50% отказов (ч)	Положение горения	Размеры №	Тип упаковки/Форма упаковки	Код для заказа 8711500...
MASTER SON-T PIA Plus	50W/220	E27	25	2000	4400	88	30000	универс.	1	1SL / 12	192653 15
MASTER SON-T PIA Plus	70W/220	E27	25	2000	6600	91	30000	универс.	2	1SL / 12	192660 15
MASTER SON-T PIA Plus	100W/220	E40	25	2000	10700	107	36000	универс.	3	1SL / 12	192301 15
MASTER SON-T PIA Plus	150W/220	E40	25	2000	17500	110	36000	универс.	4	1SL / 12	192295 15
SON-T PIA PLUS	250W/220	E40	25	2000	33200	128	36000	универс.	5	1SL / 12	179876 15
SON-T PIA PLUS	400W/220	E40	25	2000	56500	138	36000	универс.	6	1SL / 12	179883 15
MASTER SON-T PIA Plus	600W/220	E40	25	2000	90000	150	30000	универс.	7	1SL / 12	197429 15

MASTER SON PIA Plus



Описание

- Натриевые лампы высокого давления с матированной эллиптической внешней колбой, высокой светоотдачей и длительным сроком службы

Особенности

- Эллиптическая внешняя колба с белым внутренним покрытием
- Керамическая газоразрядная трубка со встроенной антенной Philips (PIA) для обеспечения длительного срока службы
- Прочная конструкция крепления горелки с минимальным количеством мест сварки обеспечивает высокую вибро- и ударостойкость. Это снижает количество ранних отказов и увеличивает срок службы

- ZrAl-getter гарантирует поддержание высокого светового потока и снижает количество ранних отказов
- Концепция Plus подразумевает высокую энергоэффективность, которая обеспечивает улучшенную светоотдачу
- Не содержат свинец

Преимущества

- Превосходная технология: стабильный световой поток и надежное зажигание в течение всего срока службы
- Отсутствие свинца и высокая энергоэффективность делают эти лампы привлекательными с точки зрения экологии
- Благодаря высокой светоотдаче они являются самыми эффективными натриевыми лампами на рынке

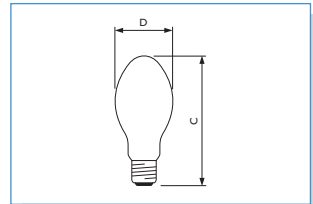
Окружающая среда

- Хороший выбор с точки зрения экологии благодаря высокой энергоэффективности и долгому сроку службы

- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов RoHS (об ограничении распространения опасных веществ)
- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов WEEE (об утилизации электрического и электронного оборудования)

Области применения

- Освещение дорог и жилых кварталов
- Внутреннее и наружное промышленное освещение
- Освещение спортивных учреждений внутри и снаружи



Размеры №	C		D	
	Макс.	Минс.	Макс.	Минс.
1	152	70		
2	186	76		
3	227	91		
4	290	122		



MASTER SON PIA Plus

Мощность/Цветовой код	Описание системы	Индекс цветопередачи	Цветовая температура	Световой поток лампы с ЭМПРА	Световая отдача с ЭМПРА	Срок службы при 50% отказов	Положение горения	Размеры №	Тип упаковки/ Форма упаковки	Код для заказа 8711500...	
											(R _a)
70W/220	I	E27	20	1900	5900	82	30000	универс.	1	1SL / 24	204264 30
100W/220	E	E40	25	2000	10200	107	36000	универс.	2	1SL / 12	182258 15
150W/220	E	E40	25	2000	17000	114	36000	универс.	3	1SL / 12	182289 15
250W/220	E	E40	25	2000	31100	120	36000	универс.	3	1SL / 12	193445 15
400W/220	E	E40	25	2000	55500	135	36000	универс.	4	1SL / 12	193452 15