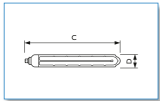
Натриевые лампы низкого давления

MASTER SOX-E





Размеры	С	D		
Nº				
1	216	52		
2	311	52		
3	425	52		
4	528	66		
5	775	66		
6	1120	66		

Описание

 Высокоэффективные натриевые лампы низкого давления с улучшенной энергоэффективностью

Особенности

- Углубления в стенках горелки обеспечивают равномерное распределение натрия для более устойчивого разряда, повышения энергоэффективности, стабильности светового потока и увеличения срока службы
- Специальное покрытие внешней колбы у ламп SOX-E обеспечивает более высокую энергоэффективность, чем у ламп SOX
- Желтое монохроматическое излучение и отсутствие цветопередачи

Преимущества

• Очень высокая энергоэффективность делает эти лампы самыми эффективными источниками света

Окружающая среда

- Хороший выбор с точки зрения экологии благодаря высокой энергоэффективности и долгому сроку службы
- Соответствуют требованиям европейских природоохранных законов WEEE (об утилизации электрического и электронного оборудования)

Области применения

- Освещение дорог, ЖД-станций и переходов, аэропортов, гаваней и доков, карьеров, литейных и прокатных цехов
- Охранное и дежурное освещение Система
- При работе с высокочастотным ПРА лампы SOX-E более эффективны, позволяют сэкономить на 40% больше энергии всей системы

MASTER SOX-E

Мощ- ность (Вт)	Цвето- вая темпе- ратура (К)	Световой поток лампы с ЭМПРА (лм)	отдача с		Положе- ние горения	Размеры №	Тип упаковки/ Форма упаковки	Код для заказа / EOC	Код GPC	Штрих-код / EAN1
18	1800	1800	100	18000	h110	1	1SL/12	871150019280615	928145200008	8711500192806
26	1800	3600	141	18000	h110	2	1SL/12	871150017974615	928145700008	8711500179746
36	1800	6200	163	18000	горизонт. ±20°	3	1SL/12	871150017976015	928145800008	8711500179760
66	1800	10500	172	18000	горизонт. ±20°	4	1SL/12	871150017978415	928145900008	8711500179784
91	1800	17500	194	18000	горизонт. ±20°	5	1SL/12	871150017980715	928146100008	8711500179807
131	1800	26200	206	18000	горизонт. ±20°	6	1SL/6	871150017982110	928145100008	8711500179821