



# SON H

## SON H 110W | E27 1CT/24

Натриевые лампы высокого давления с матовой внешней колбой. Служат для прямой замены ртутных ламп высокого давления

### Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E27 [ E27]
Рабочее положение	UNIVERSAL [ Any or Universal (U)]
Срок службы до 5 % отказов (ном.)	7000 h
Срок службы до 20 % отказов (ном.)	15000 h
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	28000 h
Описание системы	Internal Ignitor (I)
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	98 %
LSF 6000 h Rated	96 %
LSF 8000 h Rated	93 %
LSF 12000 h Rated	86 %
LSF 16000 h Rated	78 %
LSF 20000 h Rated	69 %
Технические характеристики освещения	
Код цвета	- [ Не указано]
Светоотдача (номинальная) (мин.)	8000 lm
Светоотдача (номинальная) (ном.)	9600 lm
Координата цветности X (ном.)	545
Координата цветности Y (ном.)	391
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	84 lm/W
Коэффициент цветопередачи (макс.)	25

Коэффициент цветопередачи (ном.)	-
Спад светового потока 2000 ч.	99 %
LLMF 4000 h Rated	98 %
Спад светового потока 5000 ч.	97 %
LLMF 8000 h Rated	96 %
LLMF 12000 h Rated	94 %
LLMF 16000 h Rated	92 %
LLMF 20000 h Rated	90 %

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Напряжение питания лампы	220 V [ 220]
Power (Rated) (Nom)	110.0 W
Ток лампы (EM) (ном.)	1.32 A
Напряжение сети пуска (макс.)	198 V
Время повторного пуска (мин.) (макс.)	600 s
Время пуска (макс.)	10 s
Напряжение (макс.)	122 V
Напряжение (мин.)	92 V
Напряжение (ном.)	107 V

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No
Время работы 90 % (макс.)	5 min

**Механические компоненты и корпус**

Финишная обработка колбы	Coated [ Coated glass (CO)]
--------------------------	-----------------------------

**Соответствие требованиям и область применения**

Метка энергоэффективности (EEL)	A+
Содержание ртути (Hg) (ном.)	22.2 mg
Энергопотребление кВт·час/1000 ч	121 kWh

**Требования по дизайну светильника**

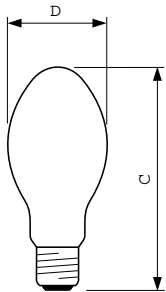
Температура колбы (макс.)	350 °C
Температура цоколя (макс.)	200 °C

**Данные об изделии**

Полный код продукта	871829111857200
Название продукта для заказа	SON H 110W I E27 1CT/24
EAN/UPC — продукт	8718291118572
Код заказа	11857200
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	24
Материал № (12NC)	928486900191
Вес нетто (шт.)	0.063 kg

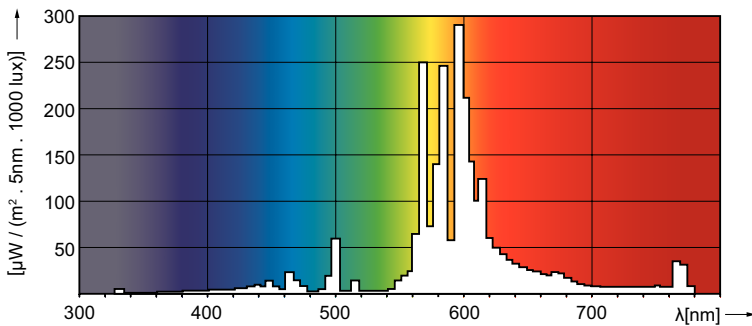
**Предупреждение и условия безопасности**

- Используются с ПРА, разработанном для ртутных ламп высокого давления
- Подходит только для размещения вне зданий
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

**Чертеж размеров**

Product	D (max)	C (max)
SON H 110W I E27 1CT/24	71 mm	156 mm

SON H 110W I E27

**Фотометрические данные**

SON H

