



ML

ML 160W E27 225-235V SG 1SL/24

Лампы смешанного света

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E27 [E27]
Рабочее положение	VBU/VBD30 [Vertical or Base Up/Base Down +/-30D]
Срок службы до 10% отказов (ном.)	3000 h
Срок службы до 20 % отказов (ном.)	5000 h
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	8000 h
LSF 2000 h Rated	93 %
LSF 4000 h Rated	85 %
LSF 6000 h Rated	70 %
LSF 8000 h Rated	50 %

Технические характеристики освещения	
Светоотдача (номинальная) (ном.)	3200 lm
Стабильность светового потока 2000 ч (мин.)	80 %
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.)	90 %
Стабильность светового потока 5000 ч (мин.)	75 %
Стабильность светового потока 5000 ч (ном.)	85 %
Стабильность светового потока 8000 ч (мин.)	70 %
Стабильность светового потока 8000 ч (ном.)	72 %
Координата цветности X (ном.)	371
Координата цветности Y (ном.)	380
Коррелированная цветовая температура (ном.)	3600 K
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	17 lm/W
Коэффициент цветопередачи (ном.)	65

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Напряжение питания лампы	225-235 V
Power (Rated) (Nom)	165,0 W
Ток лампы (EM) (ном.)	0,74 A
Напряжение сети пуска (макс.)	180 V
Напряжение (ном.)	230 V

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No

Механические компоненты и корпус	
Финишная обработка колбы	Стекло с покрытием
Материал колбы	Soft Glass

Соответствие требованиям и область применения	
Метка энергоэффективности (EEL)	C
Содержание ртути (Hg) (ном.)	13 mg
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	160 kWh

Требования по дизайну светильника	
Температура колбы (макс.)	350 °C
Температура цоколя (макс.)	200 °C

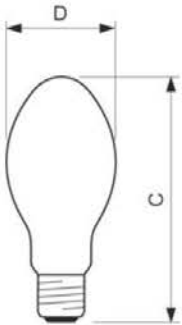
Данные об изделии	
Полный код продукта	871150018135030
Название продукта для заказа	ML 160W E27 225-235V SG 1SL/24

ML

EAN/UPC — продукт	8711500181350
Код заказа	928095056891
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	24
Материал № (12NC)	928095056891

Вес нетто (шт.)	0,077 kg
ILCOS Code	QB-160-225/235-E27

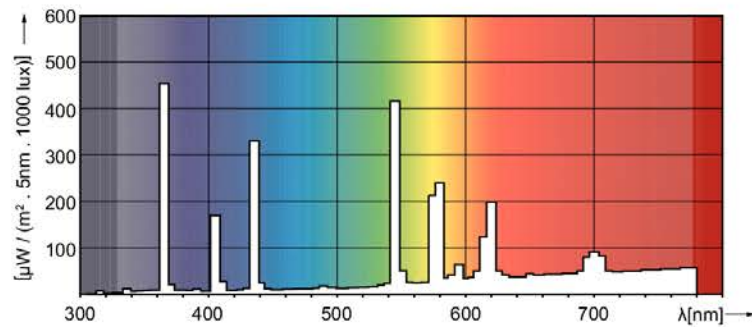
Чертеж размеров



ML 160W E27 225-235V SG

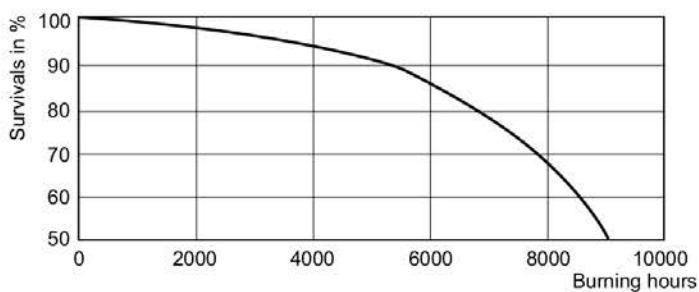
Product	D (max)	C (max)
ML 160W E27 225-235V SG 1SL/24	76 mm	173 mm

Фотометрические данные

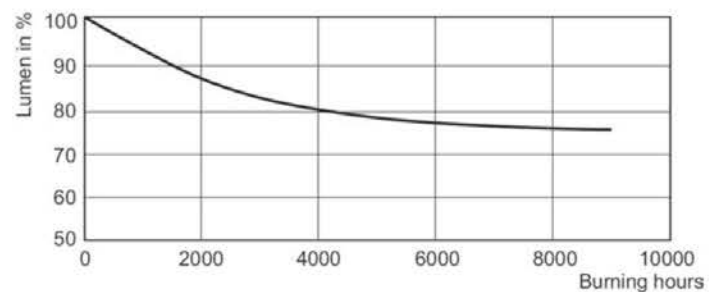


LDPO_ML-Spectral power distribution Colour

Срок службы



LDLE_ML_160W-Life expectancy diagram



LDLM_ML_160W-Lumen maintenance diagram

ML



© 2020 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи. Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.