



ML

[перейти на сайт](#)

ML 250W E40 225-235V HG 1SL

Лампы смешанного света

Данные о продукции

• Общие характеристики

Цоколь	E40
Колба	ED90 [ED90мм]
Материал колбы	Твердое тугоплавкое стекло
Отделка колбы (цвет)	С покрытием
Положение горения	vbu/vbd30 [Vertical or Base Up/Base Down +/-30D]
Срок службы при 5% отказов	2000 hr
Срок службы при 20% отказов	5000 hr
Срок службы при 50% отказов	10000 hr
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	12 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	25 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	40 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	60 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	72 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	85 %
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	95 %

• Светотехнические характеристики

Индекс цветопередачи	65 Ra8
Цветовая температура	3400 K
Координата цветности X	402 -

Координата цветности Y	382 -
Световой поток через 2000ч	90 %
Св.поток через 5000ч	85 %
Номин.св.отдача с ЭМПРА и 25 C	22 Lm/W
LLMF EM 20000h Rated	62 %
LLMF EM 16000h Rated	67 %
LLMF EM 12000h Rated	72 %
LLMF EM 8000h Rated	77 %
LLMF EM 6000h Rated	79 %
LLMF EM 4000h Rated	83 %
LLMF EM 2000h Rated	90 %
Номин.св.поток с ЭМПРА и 25°C	5500 Lm

• Электрические характеристики

Мощность лампы	250 W
Напряжение	225-235 V
Напряжение лампы	230 V
Ток на лампе с ЭМПРА	1.14 A
Диммирование	нет
Номин. мощн. с ЭМПРА при 25 C	265 W
Lamp Wattage EM 25°C, Nominal	250 W

PHILIPS

sense and simplicity

- Экологические характеристики

Содержание ртути 16.3 мг (мг)

- Требования к конструкции ламп

Температура цоколя 200 (max) C
Температура колбы 350 (max) C

- Габариты

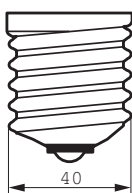
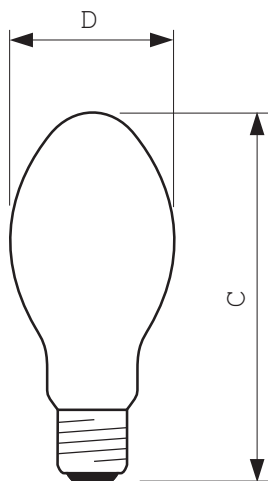
Общая длина C 226 (max) mm
Диаметр D 91 (max) mm

- Информация о продукте

Код заказа 201294 15

Код изделия	871150020129415
Название изделия	ML 250W E40 225-235V HG 1SL
Название изделия для заказа	ML 250W E40 225-235V HG 1SL/12
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	12
Пачек в коробке	12
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500201294
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500201300
Логистический код (12NC)	928096256822
Код ILCOS	QB-250-225/235-E40
Вес нетто 1 штуки	0.184 kg

Чертеж размеров

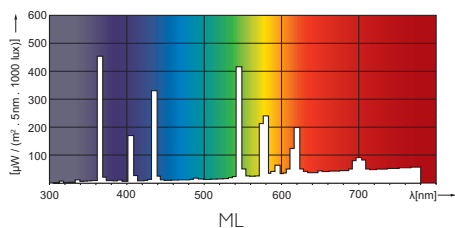


E40

E27/E39/E40

Product	C (Max)	D (Max)
ML 250W E40 225-235V HG	226	91

Фотометрические данные



ML



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются
собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com/lighting

2012, Сентябрь 27
Данные для изменения