

MASTER HPI Plus ^{SHOP220}

MASTER HPI Plus 400W/745 BU E40 1SL

Кварцевые металлогалогенные лампы с матовой колбой



Данные о продукции

• Общие характеристики

Описание системы	BU [цоколем вверх]
Цоколь	E40
Колба	BD120 [BD120мм]
Отделка колбы (цвет)	C покрытием
Положение горения	h15 [Подвесной +/-15D/цоколем вверх (BU)]
Срок службы при 5% отказов	5000 hr
Срок службы при 10% отказов	7500 hr
Срок службы при 20% отказов	11000 hr
Срок службы при 50% отказов	20000 hr
LSF EM 2000h Rated, 12h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 12h cycle	96 %
LSF EM 6000h Rated, 12h cycle	93 %
LSF EM 8000h Rated, 12h cycle	88 %
LSF EM 12000h Rated, 12h cycle	76 %
LSF EM 16000h Rated, 12h cycle	63 %
LSF EM 20000h Rated, 12h cycle	50 %

• Светотехнические характеристики

Цветовой код	645 [Цветовая температура 4500 K]
Индекс цветопередачи	69 Ra8
Обозначение цвета	Холодный Белый

Цветовая температура	4500 K
Цветовая температура	4370 K
Номин.св.поток с ЭМПРА и 25°C	32500 Lm
Номин.св.отдача с ЭМПРА и 25 C	82 Lm/W
LLMF EM 2000h Rated	90 %
LLMF EM 4000h Rated	82 %
LLMF EM 6000h Rated	77 %
LLMF EM 8000h Rated	73 %
LLMF EM 12000h Rated	68 %
LLMF EM 16000h Rated	63 %
LLMF EM 20000h Rated	60 %
Координата цветности X	367 -
Координата цветности Y	374 -

• Электрические характеристики

Мощность лампы	400 W
Lamp Wattage EM 25°C, Nominal	400 W
Номин. мощн. с ЭМПРА при 25 C	395 W
Напряжение лампы	125 V
Ток на лампе с ЭМПРА	3.4 A

PHILIPS

sense and simplicity

Время зажигания	30 (max) s
Диммирование	нет
Ratio scotopic/ photopic lumens	1.50 -

• Экологические характеристики

Содержание ртути (мг)	67 mg
-----------------------	-------

• Требования к конструкции ламп

Температура цоколя	250 (max) C
Температура колбы	350 (max) C

• Габариты

Общая длина C	284 (max) mm
Диаметр D	122 (max) mm

• Информация о продукте

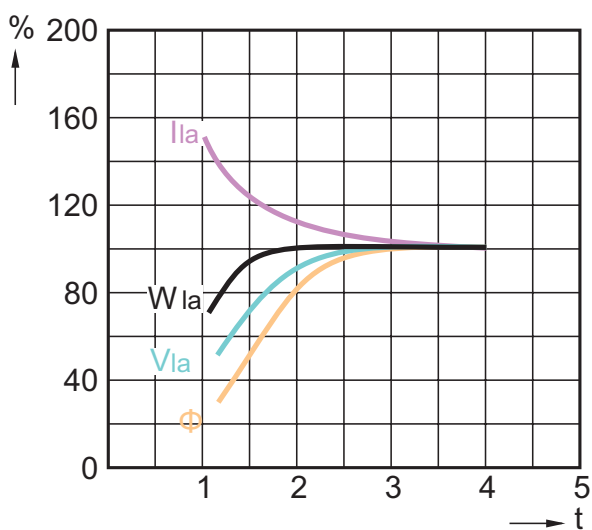
Код заказа	182524 10
Код изделия	871150018252410
Название изделия	MASTER HPI Plus 400W/745 BU E40 1SL
Название изделия для заказа	MASTER HPI Plus 400W/745 BU E40 1SL/6
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	6
Пачек в коробке	6
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500182524
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500182531
Логистический код (12NC)	928074309830
Код ILCOS	ME-400/45/2A-H-E40-IV
Вес нетто 1 штуки	0.250 kg

Предупреждение и условия безопасности

- Использовать только в полностью закрытых светильниках, даже во время испытаний (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)

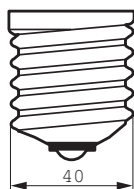
- Светильник должен удерживать горячие детали лампы в случае ее разрыва
- Используются с ПРА, предназначенным для ртутных или натриевых ламп высокого давления

Чертеж размеров



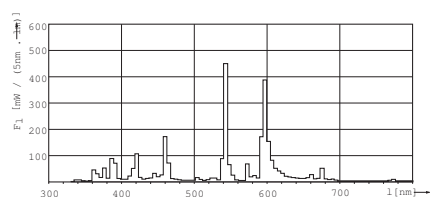
MASTER HPI Plus 400W/745 BU E40 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
HPI Plus 400W/645 BU E40	284	121.5

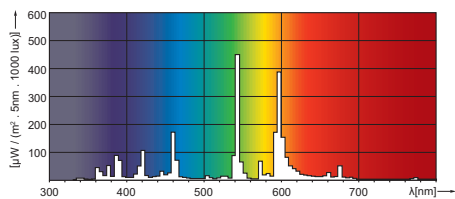


E40

Фотометрические данные



HPI Plus 250W & 400W



HPI Plus 250W & 400W



© 2013 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

2013, Март 26
Данные для изменения