



MASTER MHN-LA ^{SHOP220}

MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH

Компактные кварцевые металлогалогенные лампы с двойной запрессовкой горелки

Данные о продукции

• Общие характеристики

Цоколь	X528
Цоколь - информация	Кабель
Колба	TD40 [TD40мм]
Отделка колбы (цвет)	Прозрачный
Положение горения	p5 [Parallel +/-5D or Horizontal(HOR)]
Срок службы при 5% отказов	4500 hr
Срок службы при 10% отказов	6000 hr
Срок службы при 20% отказов	8500 hr
Срок службы при 50% отказов	13000 hr

• Светотехнические характеристики

Цветовой код	956 [Цветовая температура 5600K]
Индекс цветопередачи	90 Ra8
Обозначение цвета	Дневной свет
Цветовая температура	5600 K
Цветовая температура	5600 K
Световой поток лампы с ЭМПРА	190000 Lm
Световая отдача лампы с ЭМ ПРА	93 Lm/W
Световой поток через 1000 ч	94 %
Световой поток через 2000ч	89 %

Св.поток через 5000 ч	76 %
Световой поток через 10000ч	63 %
Средняя яркость с ЭМПРА	1300 cd/cm2
Координата цветности X	330 -
Координата цветности Y	339 -

• Электрические характеристики

Мощность лампы	2000 W
Мощность лампы с ЭМ ПРА	2040.0 W
Напряжение	400 V
Напряжение лампы	225 V
Ток на лампе с ЭМ ПРА	10.3 A
Диммирование	нет

• Экологические характеристики

Содержание ртути (мг)	130 mg
-----------------------	--------

• УФ - характеристики

Specific Eff. Radiant Power	370 mW/klm
-----------------------------	------------

• Требования к конструкции ламп

Температура ножки	350 (max) C
Температура колбы	920 (max) C

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER MHN-LA

• Габариты

Межцокольное расстояние А	364 mm
Общая длина С	356.5 (max) mm
Диаметр D	40 (max) mm
Длина центра луча L	145 mm
Длина арки O	108 mm
Длина кабеля X	58 mm

• Информация о продукте

Код заказа	200730 00
Код изделия	871150020073000
Название изделия	MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH

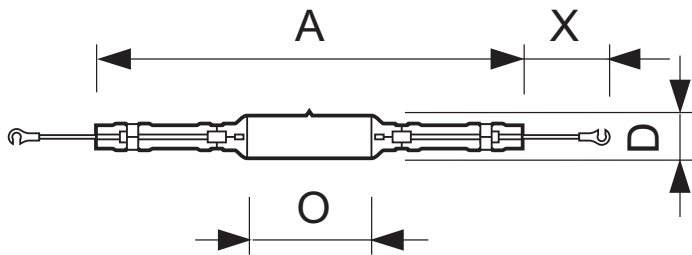
Название изделия для заказа	MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH
Штук в упаковке	1
Конфигурация упаковки	1
Пачек в коробке	1
Штрихкод на упаковке (EAN1)	8718291548225
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500200730
Логистический код (12NC)	928072505130
Код ILCOS	MN-2000-E-K-/H
Вес нетто 1 штуки	0.176 kg

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

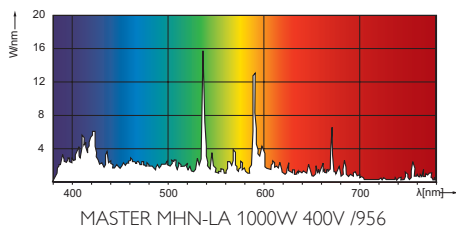
Чертеж размеров



MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH

Product	A (Norm)	D (Max)	O (Norm)	X (Norm)
MHN-LA 2000W/956 400V XWH	364	40	108	58

Фотометрические данные





© 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, Февраль 20
Данные для изменения