

PHILIPS

Lighting



MASTER MHN-LA

MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH

Компактные кварцевые металлогалогенные лампы с двойной запрессовкой горелки

Данные о продукции

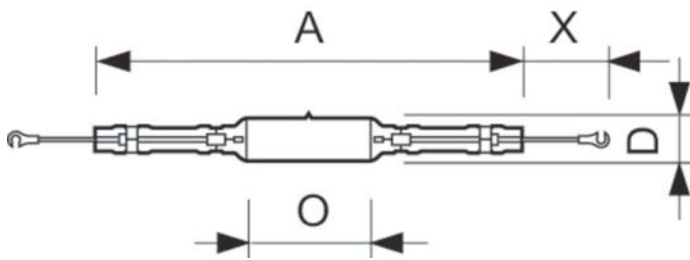
Общая информация		Напряжение сети пуска (мин.)	
Цоколь	X528 [X528]		198 V
Рабочее положение	P5 [Parallel +/-5D or Horizontal(HOR)]	Напряжение (макс.)	140 V
Срок службы до 5 % отказов (ном.)	6000 h	Напряжение (мин.)	110 V
Срок службы до 10% отказов (ном.)	8000 h	Напряжение (ном.)	125 V
Срок службы до 20 % отказов (ном.)	10000 h		
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	15000 h	Системы управления и регулировка яркости света	
		Возможность изменения яркости света	No
		Механические компоненты и корпус	
Технические характеристики освещения		Финишная обработка колбы	Прозрачный
Код цвета	842 [Цветовая температура 4200K]	Информация о цоколе	Cable (C)
Светоотдача (номинальная) (мин.)	85800 lm	Соответствие требованиям и область применения	
Светоотдача (номинальная) (ном.)	95800 lm	Метка энергоэффективности (EEL)	A+
Обозначение цвета	Cool White (CW)	Содержание ртути (Hg) (ном.)	112 mg
Стабильность светового потока 1000 ч (ном.)	90 %	Энергопотребление кВт-час/1000 ч	1144 kWh
Стабильность светового потока 2000 ч (ном.)	80 %	УФ-излучение	
Координата цветности X (ном.)	366	Спецэффекты: излучаемая мощность	265 mW/klm
Координата цветности Y (ном.)	370	Требования по дизайну светильника	
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4200 K	Температура колбы (макс.)	920 °C
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	92,00 lm/W	Скачок минимальной разности температур (макс.)	350 °C
Коэффициент цветопередачи (ном.)	70	Данные об изделии	
Эксплуатационные и электрические характеристики		Полный код продукта	871150020078500
Напряжение питания лампы	230 V [230]		
Power (Rated) (Nom)	1040,0 W		
Рабочий ток лампы (макс.)	15 A		
Ток лампы (EM) (ном.)	9,3 A		

MASTER MHN-LA

Название продукта для заказа	MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH
EAN/UPC — продукт	8718291548232
Код заказа	928073005130
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	1

Материал № (12NC)	928073005130
Вес нетто (шт.)	141,000 g
ILCOS Code	MN-1000-E-K-/H

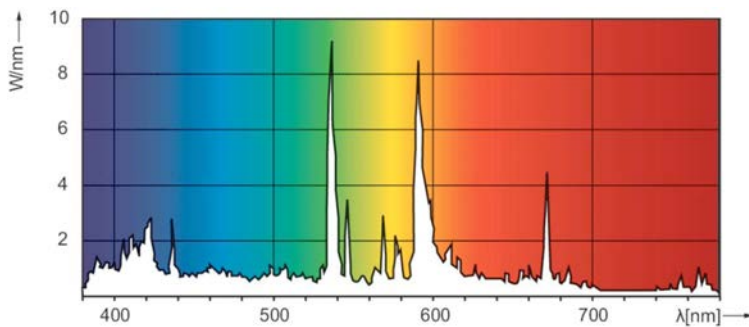
Чертеж размеров



Product	D (max)	O	X	A
MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH	40 mm	40,5 mm	35 mm	286 mm

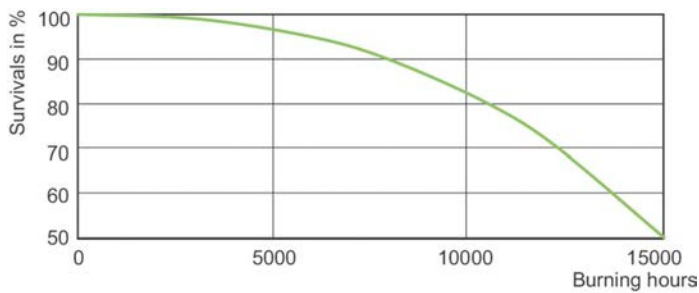
MHN-LA 1000W/842 230V XWH

Фотометрические данные

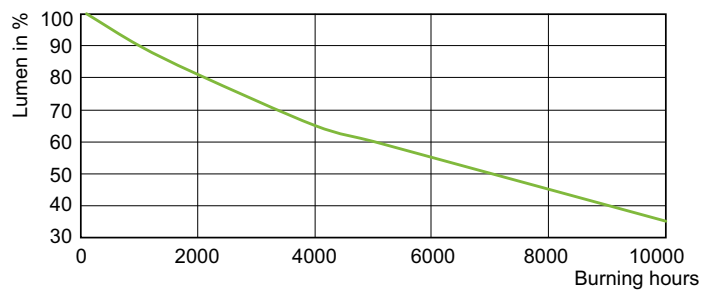


LDPO_MHN-LA_0001-Spectral power distribution Colour

Срок службы



LDLE_MHN-LA_0001-Life expectancy diagram



LDLM_MHN-LA_0001-Lumen maintenance diagram

MASTER MHN-LA



© 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.