



Описание продукта

MASTER HPI Plus

Кварцевые металлогалогенные лампы с овальной внешней колбой

Преимущества

- Высокий уровень безопасности и комфорта на протяжении всего срока службы
- Минимальная стоимость технического обслуживания
- Возможность уменьшения начальных капиталовложений благодаря концепции «Plus» и «S»
- Создание нужной атмосферы регулированием цветовой температуры

Характеристики

- Овальная внешняя колба с внутренним покрытием белого цвета
- Уникальная трехполосная технология обеспечивает высокоэффективное освещение в начале и на протяжении срока службы
- Модели с белым или дневным светом демонстрируют хорошую стабильность света
- Тип S для поштучной замены ламп HPL

Применение

- Освещение для помещений с высокими потолками, например промышленных цехов, выставочных залов, торговых галерей, магазинов строительных товаров, церквей, аэропортов, железнодорожных станций

Предупреждение и условия безопасности

- Даже при проведении испытаний используйте только светильник в корпусе (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Светильник должен удерживать горячие осколки лампы в случае ее разрушения
- Используются с ПРА, разработанным для ртутных или натриевых ламп высокого давления
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

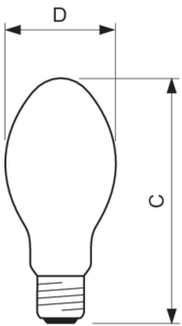
MASTER HPI Plus

Versions

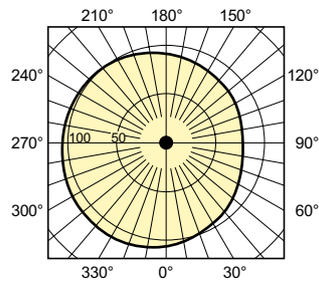
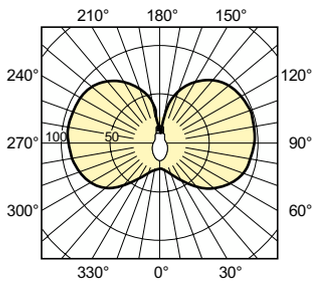


LPPR HPI

Чертеж размеров



Product	D (max)	C (max)
MASTER HPI Plus 250W/645 BU E40 1SL/12	91 мм	226 мм



© 2023 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. Все товарные знаки являются собственностью компании Signify Holding или соответствующих владельцев.

www.lighting.philips.com

2023, Октябрь 13 - Данные для изменения