



MSR Platinum 35 – ОПТИМАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ СЦЕНЫ

MSR Platinum (Touring/Stage)

Сегодня для сценических постановок требуются световые приборы, гарантирующие высокую яркость и контрастность светового пучка, чтобы избежать появления теней, а также компактные прожекторы и светильники, помогающие раскрыть творческий замысел и расширяющие возможность выбора. Чтобы удовлетворить такие требования мы разработали невероятно мощную, яркую и легкую компактную систему для максимально эффективного освещения – MSR Platinum 35. Эта лампа представляет собой мощный и инновационный инструмент для создания интенсивного освещения. Она обеспечивает такое же высокое качество света, как и другие лампы линейки MSR. Очень короткая дуга создает яркий «искристый» свет, а невероятно компактная конструкция позволяет использовать лампу для создания небольших прожекторов. Лампа MSR Platinum 35 дает светодизайнерам больше свободы при размещении световых приборов.

Преимущества

- Высокая интенсивность освещения, яркий свет
- Возможность создавать более компактные и легкие светильники
- Высокая воспринимаемая яркость
- Удобная и быстрая замена лампы
- Длительный срок службы

Характеристики

- Очень короткая дуга
- Компактная система
- Высокая коррелированная цветовая температура
- Технология Philips FastFit
- Технология Philips Platinum

MSR Platinum (Touring/Stage)

Применение

- Мероприятия
- Представления/театр
- Архитектурная подсветка/сценическое освещение

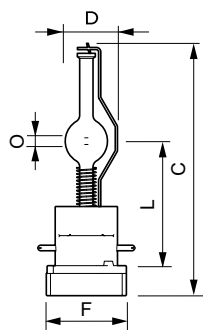
Предупреждение и условия безопасности

- 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.

Versions



Чертеж размеров



| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|---------------------|---------|--------|---------|---------|-------|---------|
| MSR Platinum 35 1CT | 23,5 mm | 3,0 mm | 55 mm | 57 mm | 56 mm | 116 mm |

