

Осветительная мачта LUX M11

Осветительная мачта LUX M11 оснащена встроенным генератором, оцинкованной вертикальной телескопической мачтой с ручной системой подъема и оснащена четырьмя прожекторами мощностью 300 Вт. Является результатом применения инновационной светодиодной технологии. Светодиодные осветительные вышки отличаются низким энергопотреблением, компактностью, прочностью и скоростью использования.



В отличие от металлогалогенных ламп, светодиодные лампы обеспечивают:

Мгновенное освещение, не дожидаясь перегрева. Экономия топлива до 60% по сравнению с галогенидами металлов или галогенами. Срок службы лампы в пять раз больше, чем у традиционных. До 40 000 рабочих часов. Низкое воздействие на окружающую среду с сокращением выбросов CO₂ примерно на 50%. Меньше запасных частей. Нет балласта, нет воспламенителей, прожекторное стекло, нет ламп.

Технические характеристики

Максимальная высота:	9 м
Вес:	690 кг
Вращение мачты:	340 °
Подъемная система:	Ручная
Лампы:	□ 4 x 300 Вт - светодиодные □
Освещенная площадь (5 люкс мин.):	4500 м ²
Генератор энергии:	3,5 кВА - 230 В
Розетка:	1 □ кВА
Двигатель:	□ Kubota Z482, 2 цилиндр, 1500 об / мин
Система охлаждения:	вода
Емкость бака:	80 л
Расход топлива:	0,55 л / ч

Преимущества осветительных мачт

Прочная и долговечная машина, надежная во времени. Металлическое тело оцинковано и покрыто порошком полиэстером, чтобы избежать коррозии. Кузов оснащен двойными асимметричными вентиляционными отверстиями для предотвращения раздражающих замятий. Вертикальная мачта также оцинкована и оснащена противоударными пластиковыми накладками. Как панели управления, так и проекторы оснащены системой plug & play для более легкой замены в случае повреждения.

Работают там где нужен свет

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>