

Осветительная мачта ET TGP-M-5.5

Снята с производства.

Осветительная мачта TGP-M-55 Предназначена для освещения объектов в темное время суток при невозможности подключения осветительных приборов к основной электросети.

Осветительные мачты применяются на стройплощадках, для освещения мест аварий, палаточных лагерей и т.п.

Особенности осветительной мачты : Смонтирована на тележке с площадкой для электростанции Высокая мощность галогеновых ламп (4x500 Вт), класс защиты IP55 Гальванизированное покрытие (толщина слоя 20 микрон) , телескопическая стальная мачта 5 секции с ручной лебёдкой AL-КО для подъёма Максимальная высота 5.5 м Электрический кабель на катушке Габариты в сложенном состоянии 2270x1500x5500 мм Габариты для электростанции 1100x700x1000 мм Гарантированная устойчивость ветру со скоростью до 80 км/ч Рекомендованная электростанция от 3 кВА Один оператор



Технические характеристики

Необх. эл.мощность:	от 3 кВА
Кол-во прожекторов:	4
Мощность прожектора, Вт:	500
Высота,м:	5,5
Трансп. габариты, см:	150x104x209
Раб. габариты, см:	227x150x550
Вес,кг:	135

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____