

LP-T Огни зоны приземления и взлёта вертодрома



Описание

нагруженная, как правило, мощная площадка, расположенная в центре зоны FATO (зоны завершающего этапа захода на посадку и взлёта).

Функция

Данный продукт излучает всенаправленный белый свет в ночное время или днем при плохой видимости, обеспечивая четкую визуализацию и наведение при круговом маневрировании.

Преимущества

- Степень защиты IP67.
- Международно-передовые холодные светодиоды с высокой яркостью и сроком службы источника света до 100 000 часов.
- Светодиоды в авиационных огнях служат в 15 раз дольше, чем традиционные источники света.
- На 96% меньше энергопотребления по сравнению с 116-ваттными лампами накаливания.
- Высокая коррозионная стойкость, ударопрочность и защита от ультрафиолета.

**LIGHT UP TECHNOLOGY**

HONG KONG LIGHT UP TECHNOLOGY LIMITED

Основной параметр

Имя	Данные
Модель	LP-I
Источник света	LED
Срок службы светодиода	100, 000hours
Частота вспышек	Способ стабильного горения
рабочее напряжение	AC220В (дополнительные напряжения: например, AC120В, AC110В, DC48В)
Цвет излучения	жёлтый, белый, зелёный
энергопотребление	5Вт
Габаритные размеры (мм)	φ 220 × 126
Вес шара	6кг
стандарт защиты	IP67

Dimension Drawing



