

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



