

LP-W ветроуказатель



Описание

Данное изделие предназначено для указания направления ветра при заходе на посадку и взлёте. В соответствии с требованиями ИКАО, каждая вертолётная площадка должна быть оборудована как минимум одним ветровым конусом. Требования к установке: Место установки не должно подвергаться влиянию окружающих объектов или воздушных потоков, создаваемых лопастями вертолётa. Конус должен быть чётко виден пилоту с расстояния 200 метров. Характеристики модели LP-W с подсветкой: Универсальный указатель для всех типов аэропортов и вертолётных площадок. Работает в круглосуточном

режиме. Соответствует стандартам: FAA AC 150/5345-27C L-807,
Требования ИКАО.

Перевод на русский язык

Ветровой конус используется в аэропортах и на вертодромах для указания направления ветра при заходе на посадку и взлёте.

Характеристики

- Ветровой рукав изготовлен из ПВХ-материала, устойчивого к коррозии и высоким температурам.

- Комплектация в зависимости от высоты, Для высоты менее 4 метров:

1 шт. Светодиодный авиационный сигнальный огонь (на вершине конструкции),

2 шт. Светодиодных прожектора заливающего света мощностью 10 Вт для освещения.

Для высоты 4 метра и более: 1 шт. Светодиодный авиационный сигнальный огонь (на вершине), 4 шт. Светодиодных прожектора заливающего света мощностью 10 Вт

- Опорная мачта выполнена из лёгкой и сверхпрочной нержавеющей стали SUS 304 с повышенной коррозионной стойкостью.

Основной параметр

Имя	Данные
Высота ветрового конуса	1.5m,2.5m,3m,4m,5m,6m,7m,etc
рабочее напряжение	AC220В (дополнительные напряжения: например, AC120В, AC110В, DC48В)
Ветровой конус (вид)	Длина 1,2 метра, большой диаметр — 300 мм, малый диаметр — 150 мм (высота ветрового конуса менее 4 метров)
	Длина 2,4 метра, большой диаметр 600 мм, меньший диаметр 300 мм (высота ветрового конуса от 4 до 6 метров)
	- Длина 3,6 метра, большой диаметр 900 мм, меньший диаметр 450 мм (высота ветрового конуса более 6 метров)
Максимальная ветровая нагрузка	260 км/ч
Температура окружающей среды	-40°C~+70°C

Габаритный

Low-intensity LED Aviation Obstruction Light

