Светосигнальные огни





IP66

Степень защиты

10 лет

Срок службы **5** Ступени

бы Ступени яркости

УХЛ1

Климатическое исполнение

6,6 A

Номинальтый ток -50... +50 °C

Температура эксплуатации

Применение

Аэродромные светотехнические комплексы



Особенности

- В ассортименте GALAD имеется полный перечень ОАН для применения в составе аэродромных светотехнических комплексов обеспечивающих взлет и посадку самолетов в условиях метеоминимума I, II, III.
- ОАН предназначены для применения в составе светотехнических комплексов, использующих для питания огней кабельные кольца переменного тока 6,6 А (ОАН с встроенным блоком питания).
- Юстировка ОАН производится с помощью специального визирного устройства БЛГР.316.800.000.
- Коррозионно-стойкий корпус устойчив к воздействию воды, пыли, песка.
- Пределы регулировки ОАН составляют 360° в горизонтальной плоскости и ±10° в вертикальной плоскости.
- Светильник защищён от резкого перепада температуры, соляного тумана и вибрационных нагрузок.
- Цветность ОАН соответствует координатам цветности рекомендованными МКО.

Таблица модификаций

Наименование		Код	Мощность, Вт	Масса макс., кг
GALAD Светосигнальный огонь LED	Огонь боковой РД (ОАН-РД-6,6-10-С) БЛГР.316.000.000-11	18516	10	
	Огонь боковой ВПП (ОАН-Бк-6,6-55-Б/Б) БЛГР.316.000.000-01	18506	55	
	Огонь боковой ВПП 600м зоны (ОАН-Бк-6,6-40-Б/Ж) БЛГР.316.000.00-02	18507	40	
	Огонь боковой ВПП 600м зоны (ОАН-Бк-6,6-40-Ж/Б) БЛГР.316.000.000-03	18508	40	
	Огонь боковой ВПП смещенного порога (ОАН-См-6,6-35-Ж/К) БЛГР.316.000.000-05	18510	35	
	Огонь боковой ВПП смещенного порога (ОАН-См-6,6-35-К/Ж) БЛГР.316.000.000-04	18509	35	3
	Огонь боковой ВПП смещенного порога граничный (ОАН-СмГ-6,6-25-Кр) БЛГР.316.000.000-09	18514	25	
	Огонь боковой уширения ВПП (ОАН-Уш-6,6-25-Ж) БЛГР.316.000.000-10	18515	25	
	Огонь входной ВПП (ОАН-Вх-6,6-35-3л) БЛГР.316.000.000-07	18512	35	
	Огонь ограничительный ВПП (ОАН-Огр-6,6-25-Кр) БЛГР.316.000.00-08	18513	25	
	Огонь приближения центрального ряда и светового горизонта (ОАН-Пр-6,6-55-Б) БЛГР.316.000.000-06	18511	55	

Расшифровка номенклатуры и возможные модификации

1 2 3 4 5 Огонь боковой ВПП (ОАН-Бк-6,6-55-Б/Б) БЛГР.316.000.000-01

1	Наименование:	ОАН – сокращенное наименование огонь аэродромный надземный.	
2	Тип оптики:	Бк – Боковой; Пр – Приближения центрального ряда; См – Смещённого порога; Вх – Входной; СмГ – Смещённого порога граничный; Огр – Ограничительный; Уш – Уширения.	
3	Номинальный ток:	6,6 A.	
4	Мощность:	55 Bt.	
5	Цвет излучения:	ът излучения: Б – Белый; Кр – Красный; Зл – Зелёный; С – Синий; Ж – Жёлтый; Ж/К – Жёлтый/Красный; Ж/Б – Жёлтый/Белый; Б/Б – Белый/Белый.	