

Арматура светосигнальная самолетная типа

СЛМ-61



ТУ 16-535.062-81

Конструкция

Арматура состоит из пластмассового корпуса и крышки. В корпусе укреплена гильза, предназначенная для установки лампы накаливания. В крышке крепится светофильтр.

Источник света

Лампа накаливания СМ-28-2
ТУ 16-87 ИТЛЮ.675100.001 ТУ.

Установка

Арматура крепится на щитках, максимальная толщина которого должна быть не более 2 мм.

Технические характеристики

Обозначение	СЛМ-61
Напряжение, В	28
Мощность, Вт	2
Цвет светофильтра (цифровое обозначение)	зеленый (00), красный (01), синий (02), желтый (03), молочно-белый (04)
Угол видимости, град, не менее	200
Габариты, ДхШхВ, мм	15x15x48,6
Масса, не более, кг	0,014

Базовый комплект поставки

Арматура - 1 шт.

28В

Напряжение

ВА7s/11

Тип цоколя

2Вт

Мощность лампы

2 года

Срок хранения на складах

-60..+60°С

Интервал рабочих температур

6,5 лет

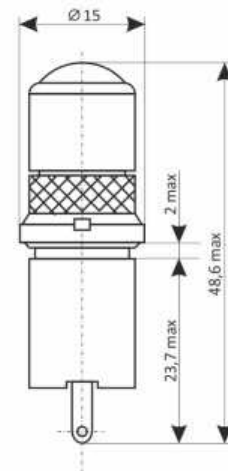
Гарантийный срок

Применение

Арматура светосигнальная самолетная предназначена для подачи световых сигналов о режимах полета самолета и о работе отдельных агрегатов и систем, а также для внутренней световой сигнализации на пультах управления.

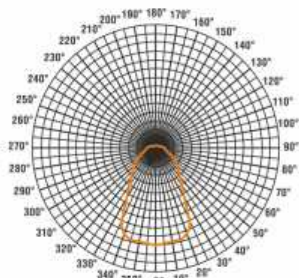
Габаритные размеры

Посадочное место - $\varnothing 12,2$



Кривые силы света

Класс светильника по светораспределению - В
Тип КСС - Г



Пример записи стандартного заказа:

Арматура светосигнальная самолетная типа СЛМ-61-01 ТУ 16-535.062-81