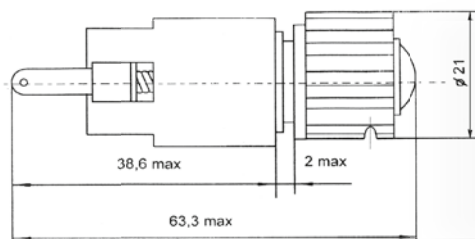


для ламп накаливания и светодиодных ламп



## АРМАТУРА СВЕТСИГНАЛЬНАЯ СЛЦ-77

ТУ 16-535.062-81

### НАЗНАЧЕНИЕ

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.

Температура окружающей среды при эксплуатации: от  $-60^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .

### УСТРОЙСТВО

Арматура состоит из пластмассового корпуса и крышки.

### ИСТОЧНИК СВЕТА

Лампа накаливания СМ-28-4,8 ТУ 16-545.362-81.

### УСТАНОВКА

Арматура крепится на щитках в специально предусмотренных для них отверстиях диаметром 16,2 мм. Максимальная толщина щитка не более 2 мм.

### ИСПОЛНЕНИЯ

СЛЦ-77 – с регулировкой светового потока  
СЛЦ-77-1 – без регулировки светового потока  
СЛЦ-77-3 – без колпачка

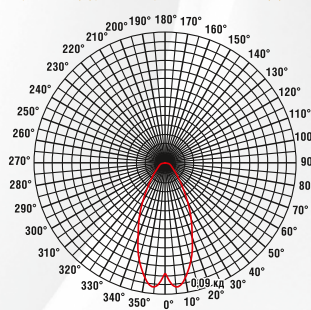
### Базовый комплект поставки:

- арматура -1 шт.

### Пример записи заказа:

Арматура светосигнальная СЛЦ-77 У2 (цвет светофильтра)

### КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА



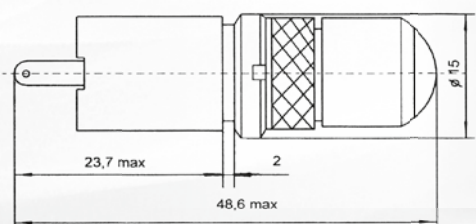
$\alpha$	I кд
0	0,08
5	0,09
15	0,07
25	0,04
35	0,02
45	0,01
55	0,007
65	0,005
75	0,003
85	0,0013
90	0,001

Тип КСС – К

Класс светильника по светораспределению – В

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Светофильтр	Климатическое исполнение	Напряжение, В	Мощность, Вт	Цоколь	Масса, кг, не более
СЛЦ-77	зеленый, синий, красный, желтый, молочно-белый	У2, Т2	28	4,8	В9s/14	0,024



## АРМАТУРА СВЕТСИГНАЛЬНАЯ СЛМ-61

ТУ 16-535.062-81

### НАЗНАЧЕНИЕ

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. Температура окружающей среды при эксплуатации: от  $-60^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .

### УСТРОЙСТВО

Арматура состоит из пластмассового корпуса и крышки. В корпусе укреплен 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 щитке, максимальная толщина которого должна быть не более 2 мм.

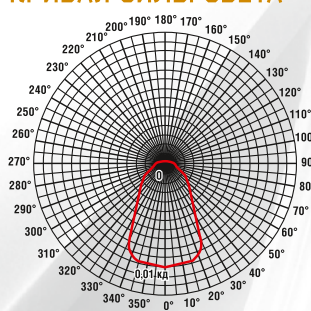
### Базовый комплект поставки:

- арматура -1 шт.

### Пример записи заказа:

Арматура светосигнальная СЛМ-61 У2 (цвет светофильтра)

### КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА



$\alpha$	I кд
0	0,009
5	0,009
15	0,009
25	0,007
35	0,004
45	0,003
55	0,002
65	0,0008
75	0,0007
85	0,0002
90	0

Тип КСС – Г

Класс светильника по светораспределению – В

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Светофильтр	Климатическое исполнение	Напряжение, В	Мощность, Вт	Цоколь	Масса, кг, не более
СЛМ-61	зеленый, синий, красный, желтый, молочно-белый	У2, Т2	28	2	ВА7s/11	0,014