

Светильник для освещения смотровых стекел трубопровода тип СС-626



Конструкция:

Корпус, хомут - сплав алюминиевый

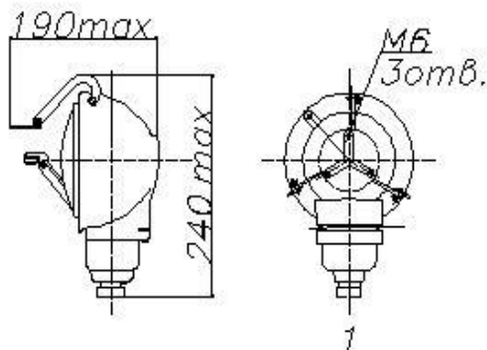
Рассеиватель - стекло силикатное

Прокладка между стеклом и корпусом - резина

Гайка сальника - прессматериал

Винт заземления - латунь

Тип патрона - Т-80 ОМ2



Присоединение:

Провод проходит через кабельный ввод на колодку.

Дополнительные сведения:

Типы исполнений: М, ОМ.

Степень защиты - IP55

Монтаж:

Крепится в 3 паза на лапах хомута, диаметром 20x6,5мм или в 3 отверстия М6 на днище корпуса.

Тип	Распределение света	Ном. напряжение сети, В	Мощность, Вт	Источник света	Тип цоколя	Масса, кг	Габариты, мм
СС-626	Симметричное	127 220	25	С127-25-1Н С220-25-1Н	Е27/27 с насечкой	1.5	190x240