

СВЕТИЛЬНИКИ СТАЦИОНАРНЫЕ СЕТЕВЫЕ ТИПА СШЛ.1

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильники сетевые предназначены для стационарного сетевого освещения рабочих мест и повышения безопасности труда при обслуживании вспомогательных технологических объектов или выполнения производственных процессов для шахт, опасных по газу и пыли; а также могут быть применены для нужд народного хозяйства, в производственных помещениях обогатительных фабрик, в мукомольной и цементно-производящей промышленности.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень и вид взрывозащиты	РВ IB
Степень защиты от внешних воздействий	IP54
Номинальное напряжение, В	127 или 220 (по заказу потребителя)
Допустимые отклонения напряжения питания от номинального значения, %, не более	от минус 15 до +10
Источник света: -лампа люминесцентная -количество ламп	СКЛЭН-15А 1
Потребляемая мощность, Вт, не более	15
Тип патрона	E 27
Световой поток, лм, не менее	620
Коэффициент полезного действия, % не менее	70
Габаритные размеры, мм, не более	125×320×425
Масса, кг, не более	7
Высота подвески, м, не более	2,2