

10.3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ, РУДНИЧНЫЕ, ГЕРМЕТИЧНЫЕ, ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ



Серия «Буран Ф» (фенопласт)

**Технические параметры:**

Степень защиты.....IP52  
 Класс защиты.....II  
 Климатическое исполнение.....УЗ  
 Установка.....на подвес (крюк) и на трубу  
 Напряжение сети.....220В ± 10%, Частота - 50 Гц  
 Материал корпуса.....Карболит  
 Материал рассеивателя.....Силикатное стекло

**Сфера применения**

Общее освещение промышленных и вспомогательных помещений, в.т.ч. с повышенным содержанием пыли  
 Тип лампы.....ЛОН, КЛЛ, светодиодная лампа, патрон E27

**Особенности**

- ЕТИМ-свойства на сайте [www.eletech.ru](http://www.eletech.ru)



Мощность лампы	Габариты, ДхВ мм	Вес, кг	"Буран Ф" НСП 11"
100 Вт	145x275	0,93	1005550284
200 Вт	186x350	1,6	1005550289

10.4 ВИБРОУСТОЙЧИВЫЕ ДЛЯ БУРОВЫХ ,КАРЬЕРОВ И ПОДВИЖНЫХ СООРУЖЕНИЙ.

Серия «Буровик»

**Технические параметры:**

Степень защиты.....IP65  
 Класс защиты.....I  
 Климатическое исполнение.....УХЛ1  
 Установка.....на опорную поверхность из негорючего материала  
 Напряжение сети.....220В ± 10%, Частота - 50 Гц  
 Коэф. Мощности.....>0,32  
 Материал корпуса.....Алюминиевый сплав  
 Материал рассеивателя.....Закаленное стекло  
 Материал отражателя.....Алюминий  
 Габариты (ДхШхВ),мм.....515x350x495  
 Тип патрона.....E40  
 Тип лампы.....ДРИЗ 250-1

**Сфера применения**

Освещение открытых пространств, буровых вышек  
 Тип светораспределения.....Заливающего света, симметричный

**Особенности**

- литой корпус из алюминиевого сплава с хорошей теплопередачей  
 - IES-файлы и ЕТИМ-свойства на сайте [www.eletech.ru](http://www.eletech.ru)



Под лампу	Мощность	Вес, кг	"Буровик" ГКУ 01-250
ДРИЗ	250 Вт	16	1030250070