

8.2. ПОДВЕСНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ.



Серии «Бочонок», «Кольца», «Конус», «Желудь Ф»

Технические параметры:

Степень защиты.....	IP53, IP65
Класс защиты.....	II
Климатическое исполнение.....	УХЛ2
Установка.....	на подвес (крюк)
Напряжение сети.....	220В ± 10%, Частота - 50 Гц
Материал корпуса.....	Пластик, Карболит
Материал рассеивателя.....	Стекло
Патрон.....	E27, керамика

Тип лампы..... ЛОН, КЛЛ, светодиодная лампа, патрон Е27
Мощность лампы..... 60 Вт

Особенности

- максимальная длина лапы для «Конус» и «Желудь Ф» - 160 мм с цоколем
- максимальный диаметр лампы - 65 мм
- ETIM-свойства на сайте www.eletech.ru

**Сфера применения**

Общее освещение промышленных и вспомогательных помещений, в.т.ч. с повышенным содержанием пыли

Серия	Степень защиты	Диаметр рассеивателя, мм	Корпус пластик белый	Корпус пластик черный	Корпус карболит
"Бочонок"	IP 53	120	1005550253	1005550238	1005250218
	IP 65		-	-	1005250220
"Кольца"	IP 53	150	1005550255	1005550240	1005550114
	IP 65				
"Конус"	IP 53	100	1005550257	1005550242	1005550116
	IP 65		1005550260	1005550245	-
"Желудь Ф"	IP 65	100	-	-	1005550307

