

## 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 E27

Мощность лампы.....60 Вт

## Особенности

- максимальная длина лаппы для «Конус» и «Желудь Ф» - 160 мм с цоколем
- максимальный диаметр лампы - 65 мм
- ETIM-свойства на сайте [www.eletech.ru](http://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