



### "Умная" сигнальная лампа.

Простой и современной системой оповещения о начале работы автоматических приводов является "KIARO I". Кроме функции сигнализации движения, "KIARO I" обладают еще одной специальной опцией – подсчетом совершенных рабочих циклов оборудования.

При достижении заранее запрограммированного числа срабатываний вместо традиционного желтого сигнала загорается красный, сообщающий, что необходимо провести очередное техобслуживание оборудования согласно существующим правилам и нормам. Сигнальные лампы "KIARO" упрощают контроль за работой оборудования, а их дизайн и надежность гарантированно **высоки.**



Интеграция с приемной антенной, монтируемой с любой стороны сигнальной лампы



5.000–10.000  
20.000–50.000 программируемых циклов срабатывания оборудования выбираются в зависимости от его типа и использования. (KIARO I)



Специальный кронштейн для монтажа на стену KIARO S разработан для всех возможных вариантов монтажа

## АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Сигнальная лампа 220В  
001 **KIARO N**

Сигнальная лампа 220В со счетчиком  
001 **KIARO IN**

Сигнальная лампа 24В  
009 **KIARO 24N**

Сигнальная лампа 24В со счетчиком  
001 **KIARO 24 IN**



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KIARO N / IN	KIARO 24N / 24IN
Класс защиты	IP54	
Напряжение питания, В	~220 (50/60 Гц)	~/= 24
Габаритные размеры, мм	130x170x76	
Мощность, Вт	25	
Интенсивность использования, %	50	
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +70	
Материал корпуса	ABS	



Кронштейн крепления сигнальной лампы к вертикальной плоскости  
001 **KIAROS**