



Комплект оборудования для туалета с фотоэлектронным пуском



Предназначен для использования на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и других местах общего пользования с повышенными требованиями санитарии. Данная система управляется с помощью фотоэлектронного датчика, установленного на крышке бачка. Пуск воды осуществляется при поднесении руки к датчику, исключая контакт с элементами сантехники. Регулируемая чувствительность фотоэлемента 150-600 мм.

Вся система управления включая батарею собрана под крышкой бачка. Унитаз «Керамин», с нижним подводом воды.

Комплект поставки:

- унитаз
- бачек в сборе с системой управления
- литиевая батарея 6 V, 1300 mAh
- крепежные элементы
- гибкая подводка 600мм и фильтр осадочный

Технические данные:

Питание - литиевая батарея	6 V, 1300 mAh
Подвод воды	1/2"
Рабочее давление	0,2/10 Bar
Угол датчика	8°
Устойчивость к свету	10.000 lux
Чувствительность фотоэлемента	min. 150 mm / max 600 mm
Выбор времени ответа	500 ms
Выбор времени безопасности	50с. (± 20%)
Продолжительность работы батареи	1 год или 100.000циклов