

07260.В СЕНСОРНЫЙ КРАН ДЛЯ РАКОВИНЫ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Автоматический кран для раковины.
- Модель для монтажа на раковину или столешницу. Срабатывает от инфракрасного датчика.
- Питание от электросети или батарей.
 Прочная антивандальная конструкция из глянцевой хромированной латуни.
- Поставляется с крепежными элементами и аксессуарами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- · Материал: хромированный латунный корпус CW617N.
- Пластиковые компоненты в РОМ.
- · Хромированные под стандартом EN248.
- · Активация с помощью инфракрасного датчика. Диапазон обнаружения от 12 до 18 см
- Он работает путем подключения к электросети с использованием 4 батареек АА.
- · AC 220V-50/60 Гц / DC6V (4 батарейки типа AA)
- Расход Ан-режим ожидания: <0.5 МВт
- Приблизительный срок службы батареи: 200000 циклов (2 года)
- · Расход при 3 бар: 6 л / мин. Также доступный 1.89 л / мин (07260.LB).
- Рабочее давление: 0.5-6 бар.
- · Рабочая температура воды: 1-80 градусов
- Рекомендуемый максимум 60 градусов
- Пластиковый фильтр античастиц в комплекте..
- Операция: поместите руки под кран. Он активируется автоматически, оставаясь в рабочем состоянии до тех пор, пока устройства находятся в поле датчика. Кран выключается через несколько секунд после их удаления.
- Техническое обслуживание: используйте нейтральное мыло и воду для очистки, затем высушите чистой тканью. При очистке ванной комнаты с агрессивными продуктами дозатор мыла должен быть защищен от брызг.
- ЕВРОПЕЙСКОЕ СООБЩЕСТВО. Соответствует европейским директивам по электрической безопасности 2014/35 / EU, электромагнитной совместимости EMC 2014/30/EU и строительным продуктам 305 / 2011UE в соответствии со стандартами EN817: 2008 и EN 15091: 2013

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

NOFER 07260 автоматический кран для раковины. Кран для установки на столешницу, который активируется встроенным инфракрасным датчиком. Кран работает от электрической энергии 220 В 50/60 Гц или от 4 батареейесли типа АА, которые обеспечивают 6 В в случае отключения питания. Корпус изготовлен из хромированной литой латуни в соответствии со стандартом EN248. Фиксированный носик с заменяемым аэратором M24. Расход 6 л / мин с 3 бар динамического давления. Включает в себя фильтр и все аксессуары для установки. Размеры: 142 мм Высота х 49 мм ширина х 183 мм глубокий. Изготовлено НОФЕРОМ, ООО-Авда. Де Ла Слава, 118-с. р: 08940 Корнелла - де-Льобрегат-Барселона. www.nofer.com.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЁЖ



