

Карданний світильник DLT203 ТМ «FERON»

Інструкція з експлуатації

1. Опис

- Світильники призначені для загального і акцентного освітлення побутових приміщень, квартир, інтер'єрів.
- Світильники мають можливість зміни кута напряму випромінювання, що дозволяє акцентувати освітлення на деталях інтер'єру.
- Світильники призначені для використання з лампами у корпусі MR16 з цоколем GU5.3. Патрон для лампи з цоколем GU5.3 поставляється у комплекті.
- Світильники призначені для використання тільки усередині приміщень.

2. Технічні характеристики:

Модель	DLT203
Кількість джерел світла	3
Напруга живлення	≈12В (галогенні лампи)/~230В (світлодіодні лампи)
Частота мережі	50Гц
Тип джерела світла, що підключачеться	Лампа типу MR16
Патрон	3xGU5.3
Максимально допустима потужність лампи у РАЗІ ВИКОРИСТАННІ ГАЛОГЕННИХ ЛАМП	50Вт
Габаритні розміри, мм	Див. на упаковці
Вбудований розмір, мм	Див. на упаковці
Матеріал корпусу	Алюміній
Колір корпусу	Див. на упаковці
Ступінь захисту від пилу та вологи	IP20
Кут повороту	±30°
Температура експлуатації	0..+45 °C
Ресурс роботи	30000 годин

3. Комплектація

- Світильник.
- Патрон GU5.3 (кількість залежить від моделі світильника)
- Інструкція з експлуатації.
- Коробка пакувальна.

4. Підключення

- УВАГА! УСІ МОНТАЖНІ РОБОТИ РОБИТИ ТІЛЬКИ ПРИ ВИМКНЕНОМУ ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННІ
- Дістаньте світильник з упаковки і проведіть зовнішній огляд, перевірте наявність усієї необхідної комплектації
- Встановіть лампу MR16 в патрон та зафіксуйте її в світильнику.
- Встановіть світильник в монтажну нишу.
- Увімкніть живлення.

5. Технічне обслуговування

- Обслуговування світильника проводити тільки при вимкненому електроживленні.
- Протирання від пилу корпусу і оптичного блоку світильника здійснювати м'якою тканиною у міру забруднення.

6. Запобіжні заходи

- До роботи зі світильником допускаються особи, які мають необхідну кваліфікацію.
- Усі роботи по монтажу і підключенням світильника здійснюються тільки при вимкненому електроживленні.
- Виріб призначений для використання тільки усередині приміщень.
- Заборонена експлуатація світильника при пошкодженій ізоляції живлячого кабелю.
- Заборонена експлуатація світильника в приміщеннях з підвищеним вмістом пилу або вологи.
- Радіоактивні і отруйні речовини до складу світильника не входять.
- Забороняється експлуатувати світильник без підключенного контакту заземлення

7. Зберігання

Зберігання товару здійснюється в упаковці в приміщенні за відсутності агресивного середовища. Температура зберігання від -25°C до +50°C, відносна вологість не більше 80% при температурі 25°C. Не допускати дії вологи.

8. Транспортування

Світильник в упаковці придатний для транспортування автомобільним, залізничним, морським або авіаційним транспортом.

9. Утилізація

Світильник утилізується відповідно до правил утилізації побутової електронної техніки.

10. Інформація про виробника, імпортера і дата виробництва

Зроблено в Китаї. Виробник: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai Ningbo, Китай. / Нінгбо Юзинг Електронікс Ко., ЛТД, Цівіл Індастріл Зон, Пуген Вілаж, Кьюаі Нінгбо, Китай.

Імпортер: ТОВ «СВІТРОН», Україна, 65101, Одеська обл., м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, офіс 6.

Уповноважений представник виробника: ТОВ “Ферон Плюс”, м. Одеса, вул. Космонавта Комарова, 6.10, офіс 507.

тел.: (068) 934-72-72

Дата виготовлення нанесена на корпус виробу у форматі ММ.ПППП, де ММ - місяць виготовлення, ПППП - рік виготовлення.



Feron

Увага: для дотримання гарантійних зобов'язань вимоги до підключення та експлуатації світильника, описані в інструкції, є обов'язковими

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу	Найменування виробу	Кількість	Дата закінчення гарантійного терміну

Продавець _____

Покупець _____

підпис

МП

УВАГА!

Незаповнений гарантійний талон звільняє з продавця гарантійні зобов'язання.
Талон дійсний при пред'явленні касового чека (товарної накладної).

