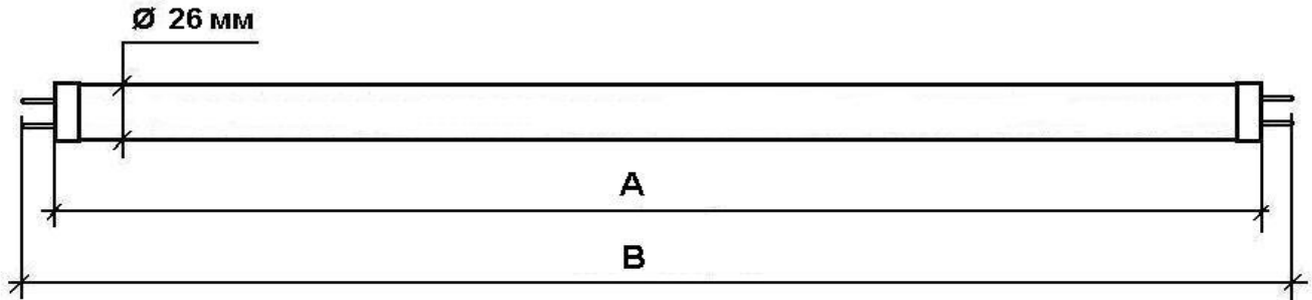


Лампа світлодіодна DELUX FLE-002 T8 9(18) Вт 220В G13

Лампа світлодіодна DELUX FLE-002 T8 9(18) Вт 220В G13 (далі – лампа FLE-002) – комплексний світлодіодний пристрій, призначений для використання у світильниках.

Технічні параметри

Напруга живлення, В	220
Частота живлення, Гц	50
Потужність, Вт	9 (18)
Джерело живлення	світлодіоди
Матеріал	пластик, скла, метал
Цоколь	G13
Габаритні розміри, мм	див. мал.1 табл.1

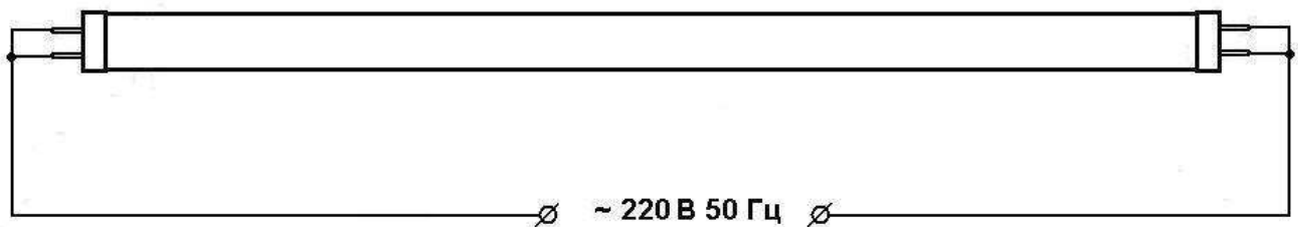
**Мал.1 Габаритні розміри лампи FLE-002**

Потужність, Вт	9	18
Розмір А, мм (Мал.1)	600	1200
Розмір В, мм (Мал.1)	620	1220

Табл.1 Габаритні розміри лампи FLE-002

Підключення лампи FLE-002 повинен виконуватись кваліфікованим персоналом з дотриманням усіх норм безпеки та вимог установки електрообладнання згідно схеми підключення (див. мал.2). Перед початком монтажу необхідно знеструмити лінію підключення лампи; впевнитися у неможливості випадкової подачі напруги до повного завершення монтажу

Увага! У випадку встановлення лампи FLE-002 в люмінесцентний світильник в якості заміни люмінесцентної лампи обов'язково видалити зі схеми живлення лампи FLE-002 стартер та ПРА

**Мал.2 Схема підключення лампи FLE-002**

Для використання виключно всередині приміщень

Захищати від потрапляння води, надмірної вологості та тепла. Не використовувати у вибухонебезпечному середовищі. Захищати від попадання прямого сонячного світла

Робоча температура навколишнього середовища $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря 10%-85%

Зберігати у сухому прохолодному місці у первинній упаковці, температура зберігання $-30^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$, відносна вологість повітря 5%-85%

Для чищення використовувати суху ганчірку. Не використовувати воду або хімічні речовини

Не містить шкідливих речовин

Гарантійний термін експлуатації – 1 рік

Термін зберігання необмежений

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Дата продажу _____ 20__ г.

Штамп і назва магазину