

## Диммер для светодиодных лент Dimmer LED IR12B



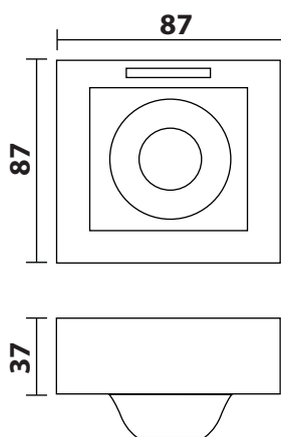
Диммер для светодиодных лент Dimmer LED IR12B применяется для изменения яркости свечения монохромных светодиодных лент. Управление осуществляется при помощи пульта дистанционного управления по инфракрасному каналу или потенциометра на корпусе диммера. Dimmer LED IR12B работает при постоянном входном напряжении от 12В до 24В. Номинальный ток нагрузки составляет 8А. При подключении светодиодной ленты на 12В максимальная мощность составляет 96Вт и 192Вт при использовании ленты на 24В. Наши светодиодные компоненты устойчивы к механическим воздействиям.



### СЕРИЯ

### Dimmer LED IR12B

МОЩНОСТЬ	96Вт / 192Вт
НАПРЯЖЕНИЕ	12В / 24В DC
НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	8А x 1 КАНАЛ
КОЛ-ВО ПРОГРАММ	8 СТАТИЧЕСКИХ
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	ПЛАСТИК
УПРАВЛЕНИЕ	С ПОМОЩЬЮ ПОТЕНЦИОМЕТРА ИЛИ 12-ТИ КНОПЧНОГО ИК ПУЛЬТА: ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ПРОГРАММ, РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ
ГАРАНТИЯ	2 ГОДА
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ	50 ЛЕТ (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО 3-Х Ч/ДЕНЬ)
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ	-20°С ДО + 60°С



МОДЕЛЬ	МАКС. МОЩНОСТЬ (Вт)	ВХОД. НАПРЯЖ. (VDC)	ВЫХ. НАПРЯЖ. (VDC)	ВЫХ. СИЛА ТОКА (А)	L ДЛИНА (мм)	W ШИРИНА (мм)	H ВЫСОТА (мм)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
Dimmer LED IR12B	96 / 192	12 - 24	12 - 24	8	87	87	37	7807332602642	175	54