



Датчики руху та сутінковий вимикач ТМ Delux використовуються для керування освітленням в будь-яких місцях, де є необхідність динамічно підтримувати освітлення при наявності людини. Ці пристрої встановлюють з метою енергоефективності та енергозбереження, що дозволяє заощадити енергоресурси та кошти при сплаті рахунків за електроенергію.

### ДАТЧИК РУХУ - це:

- 1 СУЧАСНИЙ ТА ЕРГОНОМІЧНИЙ ДИЗАЙН
- 2 ШИРОКИЙ ДІАПАЗОН РІВНЯ ОСВІТЛЕНОСТІ ТА РЕГУЛЯТОРА ЧАСУ
- 3 ВИСОКИЙ РІВЕНЬ ВОЛОГОЗАХИЩЕНОСТІ (для пристроїв із IP44)
- 4 ПРИСТРІЙ ВИГОТОВЛЕНО ЗА СУЧАСНИМИ SMD ТЕХНОЛОГІЯМИ
- 5 ЯКІСНІ КОМПЛЕКТУЮЧІ
- 6 ДОВГОТРИВАЛА АКТИВНА ПОТУЖНІСТЬ НАВАНТАЖЕННЯ ДО 1200 Вт.
- 7 КОМПАКТНІ РОЗМІРИ ТА ЗРУЧНІСТЬ МОНТАЖУ
- 8 МАТЕРІАЛ КОРПУСУ - ЯКІСНИЙ ПЛАСТИК ABS (глянцевий)



Назва/ код 1С	Номінальна напруга	Рівень освітленості	Кут виявлення	Відстань виявлення	Робоча температура	Ступінь захисту	Максимальне навантаження	Час спрацювання	Термін використання	Гарантія
ST10A (180°) 90011719 ○ 90011720 ●	220-240В, 50 Гц	3 - 2000 Лк	180°	5 - 12 м	-20° - +40°С	IP44	1200Вт, 300ВА для люм.лампи	10 сек, 7 ± 2 хв.	необмежений	24 місяці
ST09 (180°) 90011721 ○ 90011722 ●	220-240В, 50 Гц	3 - 2000 Лк	180°	12 м	-20° - +40°С	IP44	1200Вт, 300ВА для люм.лампи	10 сек, 7 хв.	необмежений	24 місяці
ST05B (360°) 90011723 ○ 90011724 ●	220-240В, 50 Гц	3 - 2000 Лк	360°	12 м	-20° - +40°С	IP20	1200Вт, 300ВА для люм.лампи	10 сек, 15 ± 2 хв.	необмежений	24 місяці
ST38 (180°) 90011725 ○ 90011726 ●	220-240В, 50 Гц	3 - 2000 Лк	180°	12 м	-20° - +40°С	IP20	1200Вт, 300ВА для люм.лампи	10 сек, 10 ± 2 хв.	необмежений	24 місяці
ST302 (сутінковий) 90011727 ○	220-240В, 50 Гц	5 - 50 Лк	—	—	-20° - +40°С	IP44	1200Вт, 200ВА для люм.лампи	—	необмежений	24 місяці

**ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН: 2 роки**