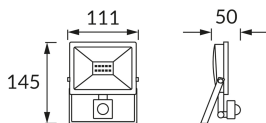


ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА ТОВАРУ



Можливість заміни джерел світла та/або механізмів керування без незворотного пошкодження виробу



ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

| | |
|---------------------|---|
| Назва продукту: | KROMA LED S 10W GREY NW |
| Індекс Ideus: | 03772 |
| EAN штрих-код: | 5901477337727 |
| Колір : | сірий |
| Матеріал: | лиття з алюмінієвого сплаву, скло, пластик |
| Висота: | 145 mm |
| Ширина: | 111 mm |
| Глибина: | 50 mm |
| Упаковка в коробці: | 30 шт. |

ЗАУВАЖЕННЯ

- датчик руху PIR в комплекті
- можливість встановити рівень інтенсивності зовнішнього освітлення (20-2000 lx), при якому працює пристрій
- робочий кут датчика 30°/120° (V/H)
- діапазон виявлення руху < 8 м (< 24°C)
- регулювання часу освітлення від 5 с до 8 хв

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

| | |
|--|--|
| Живлення: | 230V 50Hz |
| Потужність: | 10 W |
| Спеціалізоване джерело світла: | SMD LED, в комплекті |
| | незмінне джерело світла |
| | не використовуйте з диммером |
| Світлий колір: | нейтральний білий |
| Кут розсилання сили світла: | 115° |
| Термін придатності L70B50, год: | 35 000 h |
| У виробі реалізована можливість регулювання напряму освітлення: | так |
| Світловий потік джерела світла для еталонної колірної температури: | 870 lm |
| Температура кольору: | 4200 K |
| Коефіцієнт віддавання барв Ra: | 81 |
| Клас захисту від ушкодження струмом: | 1 |
| ступінь стійкості до проникнення твердих предметів і вологи: | IP65 |
| | для застосування зовні чи всередині |
| Коефіцієнт переміщення (DF, cos φ1): | 0.910 |
| CE | Декларація про відповідність |