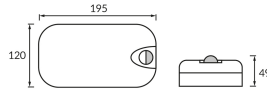
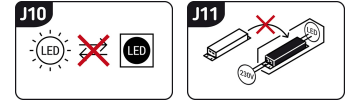


KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



Możliwość wymiany źródeł światła i/lub oddzielnego sprzętu sterującego bez trwałego zniszczenia produktu



INFORMACJE PODSTAWOWE

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Nazwa produktu: | ABEL LED SL 15W BLACK CCT |
| Indeks Ideus: | 04355 |
| Kod kreskowy EAN: | 5901477343551 |
| Kolor: | Czarny |
| Materiał: | Poliwęglan PC |
| Wysokość: | 49 mm |
| Szerokość: | 195 mm |
| Głębokość: | 120 mm |
| Opakowanie zbiorcze: | 12 szt. |

UWAGI

- trzystopniowa regulacja temperatury barwowej (WW, NW, CW)
- czujnik ruchu PIR w komplecie
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia (20-2000 lx), przy którym urządzenie pracuje
- kąt działania czujnika 140°
- zasięg wykrywania ruchu < 5 m (< 24°C)
- regulacja czasu świecenia od 7 s do 3 min

PARAMETRY PRODUKTU

| | |
|--|---|
| Zasilanie: | 230V 50Hz |
| Moc: | 15 W |
| Dedykowane źródło światła: | SMD LED, w komplecie |
| | Niewymienne źródło światła |
| | Nie stosować ze ściemniaczem |
| Strumień świetlny oprawy: | 1 230 lm |
| Barwa światła: | Ciepłobiała/neutralna biała/zimnobiała |
| Kąt rozsyłu światłości: | 160° |
| Okres trwałości L70B50 w h: | 35 000 h |
| Możliwość regulacji kierunku świecenia: | Nie |
| Strumień świetlny źródła światła dla referencyjnej temperatury barwowej: | 1 610 lm |
| Temperatura barwowa: | 2700K/4000K/6500K |
| Współczynnik oddawania barw Ra: | 81 |
| Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: | 2 |
| Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci: | IP54 |
| | Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz |
| Współczynnik przesuwu fazowego (DF, cos φ1): | 0.865 |
| CE | Deklaracja zgodności |