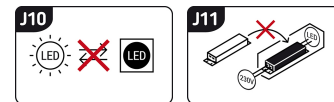


Możliwość wymiany źródeł światła i/lub oddzielnego sprzętu sterującego bez trwałego zniszczenia produktu



INFORMACJE PODSTAWOWE

| | |
|----------------------|---|
| Nazwa produktu: | ASTON LED S 20W BLACK NW |
| Indeks Ideus: | 04365 |
| Kod kreskowy EAN: | 5901477343650 |
| Kolor: | Czarny |
| Materiał: | Odewn stopu aluminium, poliwęglan PC |
| Wysokość: | 135 mm |
| Szerokość: | 112 mm |
| Głębokość: | 52 mm |
| Opakowanie zbiorcze: | 20 szt. |

UWAGI

- czujnik ruchu PIR w komplecie
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia (20-2000 lx), przy którym urządzenie pracuje
- kąt działania czujnika 30°/120° (V/H)
- zasięg wykrywania ruchu < 8 m (< 24°C)
- regulacja czasu świecenia od 5 s do 8 min

PARAMETRY PRODUKTU

| | |
|--|---|
| Zasilanie: | 230V 50Hz |
| Moc: | 20 W |
| Dedykowane źródło światła: | SMD LED, w komplecie |
| | Niewymienne źródło światła |
| | Nie stosować ze ściemniaczem |
| Strumień świetlny oprawy: | 1 980 lm |
| Strumień świetlny źródła światła: | 2 200 lm |
| Okres trwałości L70B50 w h: | 25 000 h |
| Możliwość regulacji kierunku świecenia: | Tak |
| Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci: | IP44 |
| Barwa światła: | Neutralna biała |
| Temperatura barwowa: | 4200 K |
| Kąt rozsyłu światłości: | 115° |
| Współczynnik oddawania barw Ra: | 81 |
| | Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz |
| Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: | 1 |
| CE | Deklaracja zgodności |