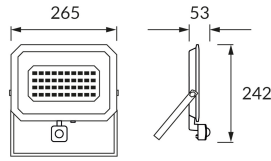
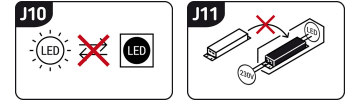


KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



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



INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	ASTON LED S 100W BLACK NW
Indeks Ideus:	04583
Kod kreskowy EAN:	5901477345838
Kolor:	Czarny
Materiał:	Odlew stopu aluminium, poliwęglan PC
Wysokość:	242 mm
Szerokość:	265 mm
Głębokość:	53 mm
Opakowanie zbiorcze:	5 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:	100 W
Dedykowane źródło światła:	SMD LED, w komplecie
	Niewymienne źródło światła
	Nie stosować ze ściemniaczem
Strumień świetlny oprawy:	9 900 lm
Barwa światła:	Neutralna biała
Kąt rozsyłu światłości:	115°
Okres trwałości L70B50 w h:	35 000 h
Możliwość regulacji kierunku świecenia:	Tak
Strumień świetlny źródła światła dla referencyjnej temperatury barwowej:	10 760 lm
Temperatura barwowa:	4200 K
Współczynnik oddawania barw Ra:	83
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym:	1
Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci:	IP44
	Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz
Współczynnik przesuwu fazowego (DF, cos φ1):	0.920
CE	Deklaracja zgodności