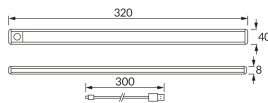


## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



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



## INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	<b>SEWERYN LED 1,6W NW</b>
Indeks Ideus:	<b>04134</b>
Kod kreskowy EAN:	<b>5901477341342</b>
Kolor:	<b>Srebrny</b>
Materiał:	<b>Aluminium, tworzywo sztuczne</b>
Wysokość:	<b>8 mm</b>
Szerokość:	<b>320 mm</b>
Głębokość:	<b>40 mm</b>
Opakowanie zbiorcze:	<b>50 szt.</b>

## UWAGI

- akumulator w komplecie
- czujnik ruchu PIR w komplecie
- działa przy świetle otoczenia < 50 lx
- kąt działania czujnika 60°
- zasięg wykrywania ruchu < 2 m (< 24°C)
- czas świecenia 20 s

## PARAMETRY PRODUKTU

Zasilanie:	<b>DC 5 V 2,1 A MAX USB-C</b>
Moc:	<b>1,6 W</b>
Dedykowane źródło światła:	<b>LED, w komplecie</b>
	<b>Niewymienne źródło światła</b>
Strumień świetlny oprawy:	<b>110 lm</b>
Barwa światła:	<b>Neutralna biała</b>
Kąt rozsyłu światłości:	<b>120°</b>
Okres trwałości L70B50 w h:	<b>35 000 h</b>
	<b>Włącznik</b>
Możliwość regulacji kierunku świecenia:	<b>Nie</b>
Strumień świetlny źródła światła dla referencyjnej temperatury barwowej:	<b>205 lm</b>
Temperatura barwowa:	<b>4300 K</b>
Współczynnik oddawania barw Ra:	<b>82</b>
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym:	<b>3</b>
Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci:	<b>IP20</b>
	<b>Do zastosowania wewnątrz</b>
CE	<b>Deklaracja zgodności</b>