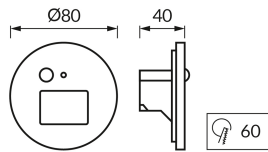


KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



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



INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	WEKTOR LED C PIR 1,2W BLACK CCT
Indeks Ideus:	04864
Kod kreskowy EAN:	5901477348648
Kolor:	Czarny
Materiał:	Blacha stalowa, tworzywo sztuczne
Wysokość:	80 mm
Szerokość:	80 mm
Głębokość:	40 mm
Opakowanie zbiorcze:	100 szt.

UWAGI

- trzystopniowa regulacja temperatury barwowej (WW, NW, CW)
- czujnik ruchu PIR w komplecie
- kąt działania czujnika 120°
- działa przy świetle otoczenia < 30 lx
- zasięg wykrywania ruchu < 2 m (< 24°C)
- czas świecenia 30 s

PARAMETRY PRODUKTU

Zasilanie:	230V 50Hz
Moc:	1,2 W
Dedykowane źródło światła:	SMD LED, w komplecie
	Niewymienne źródło światła
	Nie stosować ze ściemniaczem
Strumień świetlny oprawy:	50 lm
Barwa światła:	Ciepłobiała/neutralna biała/zimnobiała
Kąt rozsyłu światłości:	60°
Okres trwałości L70B50 w h:	35 000 h
Możliwość regulacji kierunku świecenia:	Nie
Strumień świetlny źródła światła dla referencyjnej temperatury barwowej:	58 lm
Temperatura barwowa:	3000K/4000K/6000K
Współczynnik oddawania barw Ra:	81
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:	2
Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci:	IP20
	Do zastosowania wewnątrz
CE	Deklaracja zgodności