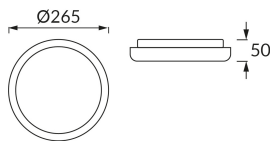


KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



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



INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	EDYTOR LED C MVS 15W NW
Indeks Ideus:	04335
Kod kreskowy EAN:	5901477343353
Kolor:	Biały
Materiał:	Poliwęglan PC
Wysokość:	50 mm
Szerokość:	265 mm
Głębokość:	265 mm
Opakowanie zbiorcze:	10 szt.

UWAGI

- mikrofalowy czujnik ruchu w komplecie
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia (3-2000 lx), przy którym urządzenie pracuje
- kąt działania czujnika 180°/360°
- zasięg wykrywania ruchu < 8 m
- regulacja czasu świecenia od 10 s do 12 min
- funkcja DIM z czasem działania od 0 s do ∞
- funkcja DIM 20%
- częstotliwość pracy 5,8 GHz
- moc nadajnika 1,2 mW MAX

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:	1 520 lm
Barwa światła:	Neutralna biała
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:	2 030 lm
Temperatura barwowa:	4000 K
Współczynnik oddawania barw Ra:	83
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:	2
Stopień ochrony przed uderzeniami mechanicznymi:	IK10
Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci:	IP65
	Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz
Współczynnik przesuwu fazowego (DF, cos φ1):	0.891
CE	Deklaracja zgodności