

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

Touch DIM RC | Interfejsy użytkownika do systemów sterowania oświetleniem



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Sterowanie bezprzewodowe w przemyśle i biurach
- Możliwość montażu sufitowego lub niezależnego za pomocą zestawu LMS CI BOX

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Regulacja strumienia świetlnego bez linii sterującej dzięki bezobsługowej technologii radiowej EnOcean

CECHY PRODUKTU

- Odbiornik radiowy do niewymagającego baterii przycisku radiowego EnOcean, który obsługuje 2 grupy oświetleniowe
- Maks. moc wejściowa: 1,5 W
- Pasma częstotliwości: 868,3 MHz
- 2 bezpotencjałowe wyjścia przekaźnika półprzewodnikowego, maks. 45 mA/240 V
- Możliwość obsługi do 30 nadajników sygnału

DANE TECHNICZNE

Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz

Wymiary i waga



Długość	189,0 mm
Szerokość	30,0 mm
Wysokość	21,0 mm
Masa produktu	96,00 g
Odległość otworów montażowych, długość	180,0 mm

Temperatury i warunki pracy

Zakres temperatury otoczenia	0...+50 °C
------------------------------	------------

Możliwości

Ściemnianie	Nie
Interfejs ściemniający	Touch DIM
Typ instalacji	Oprawa oświetleniowa zintegrowana/Zwieszenie

Certyfikaty i Normy









Typ zabezpieczenia	IP20
--------------------	------

WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

– Przeznaczone dla maks. 15 elektronicznych układów zasilających QTd DALI, OTd DALI lub transformatorów HTi na 1 wejście

POBIERZ DANE

Plik

	User instruction 334322_Touch DIM RC – 2-channel radio receiver
	User instruction 334324_Touch DIM RC – 2-channel radio receiver
	Certyfikaty 335190_Manufacturer's declaration –Additional hints
	Deklaracje zgodności 334830_Declaration of conformity – Touch DIM RC – Touch DIM RMC – Touch DIM WCU
	Uwagi instalacyjne/eksploatacyjne 334147_LMS CI BOX – mounting kit for ceiling installation
	Uwagi instalacyjne/eksploatacyjne 334231_Touch DIM: Application hints
	Uwagi instalacyjne/eksploatacyjne 334322_Touch DIM RC – 2-channel radio receiver
	Uwagi instalacyjne/eksploatacyjne 334324_Touch DIM RC – 2-channel radio receiver

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4008321031938	Składane pudełko 1	215 mm x 35 mm x 47 mm	134,80 g	0.35 dm ³
4008321031945	Karton wysyłkowy 25	241 mm x 180 mm x 217 mm	3424,00 g	9.41 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.