

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

Touch DIM LS/PD LI

Touch DIM® LS/PD LI | Czujniki światła i obecności przeznaczone do systemów sterowania oświetleniem



Obszary zastosowań

- Single luminaires in office areas

Zalety produktu

- A setpoint for daylight-dependent control can be stored by double clicking
- Operated via standard switches

Cechy produktu

- Touch DIM light and presence sensor
- Can also be operated purely as a presence sensor
- Maximum signal line length: 10 m
- Maximum power input: 0.5 W
- Delay time: 15 min

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	0,50 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50 Hz

WYMIARY I WAGA

Długość	63,00 mm
Szerokość	29,00 mm
Szerokość (włączając okrągłe oprawy)	29,00 mm
Wysokość	21,00 mm
Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.)	21,00 mm
Masa produktu	24,00 g

KOLOR I MATERIAŁ

Kolor produktu	Antracyt
----------------	----------

TEMPERATURY I WARUNKI PRACY

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

INFORMACJE DODATKOWE

Liczba wyjść kontrolnych	1
--------------------------	---

WŁAŚCIWOŚCI

Ściemnialna	Nie
Interfejs ściemnialny	Touch DIM
Maksymalna długość przewodów SE / la REM	10 m
Liczba wyjść kontrolnych	1
Maks. wysokość instalacji	4 m
Kąt detekcji	80 ° 1)
Typ instalacji	Oprawa oświetleniowa zintegrowana
Zakres pracy, czujnik światła	10...350 lx 2)

1) W przybliżeniu

2) W przybliżeniu, zmierzone na czujniku



CERTYFIKATY I NORMY



Znaki stacji badawczych	CE
Klasa ochronności	II
Typ zabezpieczenia	IP20

Wyposażenie / Akcesoria

– Suitable for up to 4 QTi DALI ECG or 4 HTi DALI transformers or 4 OTi DALI LED drivers

MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
 User Instruction / Safety Instructions	TOUCH DIM LS/PD LI/220-240
 Declarations of conformity	334810_Declaration of conformity – Touch DIM LS LI – Touch DIM LS/PD LI

Pliki CAD/BIM	Nazwa dokumentu
 CAD data 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD3PDF 4155378 16102019
 CAD data 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD2PDF 4155378 16102019

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4008321023025	Składane pudełko 1	215 mm x 35 mm x 43 mm	57.57 g	0.32 dm ³
4008321023032	Karton wysyłkowy 25	217 mm x 180 mm x 217 mm	1617.14 g	8.48 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.

ZASTRZEŻENIE

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