

TUOTESELOSTE

Touch DIM LS/PD LI

Touch DIM® LS/PD LI | Hämära- ja läsnäolotunnistimet valonohjausjärjestelmiin



Käyttökohteet

- Single luminaires in office areas

Tuote-edut

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

Tuoteominaisuudet

- 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

TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	0,50 W
Nimellisjännite	220...240 V
Verkkotaajuus	50 Hz

MITAT JA PAINO

Pituus	63,00 mm
Leveys	29,00 mm
Leveys (sis. pyöreät valaisimet)	29,00 mm
Korkeus	21,00 mm
Korkeus (sis. sylinterivalaisimet)	21,00 mm
Tuotteen paino	24,00 g

VÄRIT JA MATERIAALIT

Tuotteen väri	Antrasiitti
---------------	-------------

LÄMPÖTILAT JA KÄYTTÖOLOSUHTEET

Käyttöympäristön lämpötila-alue	0...+50 °C
---------------------------------	------------

MUUT LISÄTIEDOT

Ohjausulostulojen lukumäärä	1
-----------------------------	---

MUUT OMINAISUUDET

Himmennettävä	Ei
Himmennystapa	Touch DIM
Johdon enimmäispituus LED-lampulle tai -moduulille	10 m
Asennuskorkeus enintään	4 m
Havaintokulma	80 ° 1)
Asennustapa	Integroitava valaisin
Valaistusvoimakkuustunnistimen toimintaetäisyys	10...350 lx 2)

1) Noin

2) Tunnistimesta suunnilleen mitattuna



SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT



Hyväksyntämerkinnät	CE
Iskunkestävyysluokka	II
Kotelointiluokka	IP20

Tekniset varusteet

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

LATAUKSET

	Dokumentit ja sertifiikatit	Dokumentin nimi
	Käyttöohje / turvallisuusohjeet	TOUCH DIM LS/PD LI/220-240
	Vaatimustenmukaisuusvakuutukset	334810_Declaration of conformity – Touch DIM LS LI – Touch DIM LS/PD LI

	CAD/BIM-tiedostot	Dokumentin nimi
	CAD-tiedot 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD3PDF 4155378 16102019
	CAD-tiedot 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD2PDF 4155378 16102019

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4008321023025	Yksikköpakkaus 1	215 mm x 35 mm x 43 mm	57.57 g	0.32 dm ³
4008321023032	Kuljetuslaatikko 25	217 mm x 180 mm x 217 mm	1617.14 g	8.48 dm ³

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

VASTUUVAPAAUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.