

## PRODUKTDATENBLATT

### Touch DIM LS/PD LI

Touch DIM® LS/PD LI | Licht- und Präsenzsensoren für Lichtmanagementsysteme



---

#### Anwendungsgebiete

- Einzelleuchten in Bürobereichen

---

#### Produktvorteile

- Sollwert für tageslichtabhängige Regelung über Doppelklick speicherbar
- Bedienung über Standardtaster

---

#### Produkteigenschaften

- Touch DIM-Licht- und Präsenzsensor
- Auch als reiner Präsenzsensor betreibbar
- Maximale Signalleitungslänge: 10 m
- Maximale Leistungsaufnahme: 0,5 W
- Nachlaufzeit: 15 min

## Technische Daten

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,50 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50 Hz

### Maße & Gewicht

Länge	63,00 mm
Breite	29,00 mm
Höhe	21,00 mm
Produktgewicht	24,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Anthrazit
--------------	-----------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+50 °C
----------------------------	------------

### Zusätzliche Produktdaten

Anzahl der Steuerausgänge	1
---------------------------	---

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	Touch DIM
Maximale Leitungslänge EVG/Lampe REM	10 m
Maximale Installationshöhe	4 m
Erfassungswinkel	80 ° 1)
Montageart	Leuchteneinbau
Arbeitsbereich Lichtsensor	10...350 lx 2)

1) Ca.

2) Ungefähr, gemessen am Sensor



### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20



## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Geeignet für bis zu 4 QTi DALI EVG oder 4 HTi DALI Trafos oder 4 OTi DALI LED Treiber

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	TOUCH DIM LS/PD LI/220-240
	Konformitätserklärung	334810_Declaration of conformity – Touch DIM LS LI – Touch DIM LS/PD LI

CAD/BIM Dateien		Name des Dokuments
	CAD-Daten 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD3PDF 4155378 16102019
	CAD-Daten 3D PDF	TOUCH DIM LS PD LI CAD2PDF 4155378 16102019

## VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321023025	Faltschachtel 1	215 mm x 35 mm x 43 mm	57.57 g	0.32 dm <sup>3</sup>
4008321023032	Versandschachtel 25	217 mm x 180 mm x 217 mm	1617.14 g	8.48 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.