

# TECHNICAL DATASHEET

DT40-Lx / TE / MG Bewegingsdetector in Bticino

NL

duo  
tecno



Ingebouwde sensor in Bticino afdekplaat, plaats zonder probleem naast een Bticino schakelaar.

Licht automatisch laten branden, aanpassen... Met enkele detectoren op de juiste plaats raak je snel gewend aan het comfort.

## AANSLUITINGEN

### VOEDING

ROOD plus van 12V DC voeding  
ZWART min van 12V DC voeding

### CONTACT

WIT potentiaal vrij contact --

WIT potentiaal vrij contact --

### LED

AAN contact gesloten  
UIT contact open

## AANKOOPCODES

Light



DT40-LG

Living



DT40-TE

Living



DT40-LV

Magic

DT40-MG

## SPECIFICATIES

SPANNING 12V DC  
EIGEN VERBRUIK 12,5 mA @ 12V DC  
UITGANG solid-state relais  
(potentiaal vrij contact)  
NC MAX 100mA @ 48V

## OPTISCH

RANGE radius 2,5 meter  
diameter 5 meter  
100° horizontaal, 82° verticaal

**GARANTIE** | De garantie vervalt indien, het apparaat niet correct werd geïnstalleerd en/of aangesloten. De schade of het defect het gevolg is van reparaties en/of wijzigingen in het apparaat welke zijn uitgevoerd door een niet door ons hiertoe gemachtigde instantie of dealer. Het defect ontstaan is omdat er geen originele en/of compatibele accessoires werden op aangesloten, veroorzaakt door vuur, bliksem, overstroming of andere natuurramp of ongeval of als gevolg van transport. De garantie beperkt zich tot het vervangen van de door ons defect gevonden onderdelen. De waarborg omvat geen vervoer - verzendingskosten noch reis- uurloonskosten.

# TECHNICAL DATASHEET

DT40-Lx / TE / MG Détecteur de mouvement dans Bticino

FR

duo  
tecno



Capteur intégré dans la plaque de recouvrement Bticino, à installer à côté d'un interrupteur Bticino sans aucun problème. Allumer les lumières automatiquement, régler... Avec quelques détecteurs placés au bon endroit, vous vous habituerez vite au confort.

## CONNECTIONS

### ALIMENTATION

ROUGE pôle positif de l'alimentation 12V DC  
NOIR pôle négatif de l'alimentation 12V DC

### CONTACT

BLANC contact exempt de potentiel - -

BLANC contact exempt de potentiel - -

LED  
ACTIF contact fermé  
INACTIF contact ouvert

## CODES D'ACHAT

Light DT40-LG



Living DT40-TE



Living DT40-LV



Magic DT40-MG

## SPECIFICATIONS

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 12V DC  
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE 12,5mA @ 12V DC  
SORTIE relais transistoré  
(contact exempt de potentiel)  
NC MAX 100mA @ 48V

## OPTIQUE

PORTEE rayon 2,5 mètres  
diamètre 5 mètres  
100° horizontal, 82° vertical

**GARANTIE** | La garantie est annulée si, l'appareil n'a pas été correctement installé et/ou connecté. Le dommage ou le défaut résulte de réparations et/ou de modifications apportées à l'appareil par un organisme ou un vendeur non agréé par nos soins. Le défaut est survenu parce que des accessoires qui n'étaient pas d'origine ou compatibles ont été raccordés, a été occasionné par un incendie, le foudre, une inondation ou toute autre catastrophe naturelle ou accidentelle ou a été causé par le transport. La garantie se limite au remplacement des éléments que nous avons jugés défectueux. La garantie ne comprend pas les frais de transport et d'envoi, ni les frais main - d'ouvre et de déplacement.

# TECHNICAL DATASHEET

DT40-Lx / TE / MG Motion Detector in Bticino  
EN

duo  
tecno



Built-in sensor in Bticino cover plate, install next to a Bticino switch without any problem.

Switching on lights automatically, adjusting... with a few detectors in the right place, you will soon get used to the comfort.

## CONNECTIONS

### POWER SUPPLY

RED plus from 12V DC power supply  
BLACK minus from 12V DC power supply

### CONTACT

WHITE potential-free contact - -

WHITE potential-free contact - -

### LED

ON contact closed  
OFF contact open

## ORDER CODES



## SPECIFICATIONS

POWER 12V DC  
PROPRE CONSUMPTION 12,5mA @ 12V DC  
OUTPUT solid-state relay  
(potential-free contact)  
NC MAX 100mA & 48V

## OPTICAL

RANGE radius 2,5 meters  
diameter 5 meters  
100° horizontal, 82° vertical

WARRANTY | The warranty is void if the device is not correctly installed and/or connected. The damage or the defect is a result of repairs and/or changes in the device that are made by an agency or dealer (not authorised). The defect is caused because non-original and/or non-compatible accessories were connected, caused by fire, lightning, flooding or another natural calamity or accident or the defect is caused as a result of transport. The Warranty is limited to the replacement of parts we have found to be defective. The warranty does not include shipment and transport cost nor travel and labour cost.