

CONTROL-LUCHS

Montage- und Bedienungsanleitung für Bewegungsmelder

Art.-Nr. 15273, 15278
15377, 15378

GB MOTION DETECTOR
Installation and Operating Instructions

F DETECTEUR DE MOUVEMENT
Instructions de montage et de service

I RIVELATORE DI MOVIMENTO
Istruzioni per il montaggio e l'uso

E DETECTOR DEL MOVIMIENTO
Instrucciones de montaje y de uso

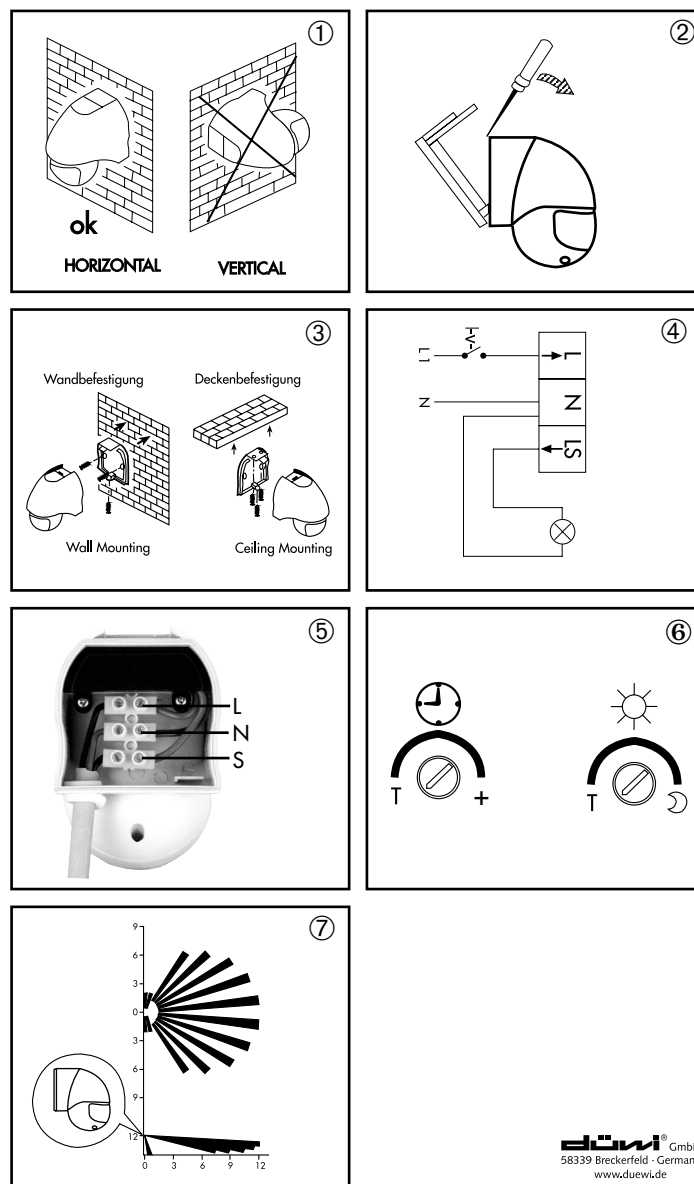
PT DETECTOR DE MOVIMENTOS
Instruções de montagem e de utilização

GR ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΙΝΗΣΕΩΝ
Οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης

DK BEVÆGELSESSENSOR
Montage- og betjeningsvejledning

S RÖRELSEDETEKTOR
Monterings- och bruksanvisning

FIN LIIKETUNNISTIN
Asennus- ja käyttöohje



düwi GmbH
58339 Breckerfeld - Germany
www.duewi.de

D

SICHERHEITSHINWEISE

Vor Arbeiten an elektrischen Anlagen immer den Strom abschalten (Sicherung/Hauptschalter), Spannungsfreiheit feststellen. Die Montage muß in spannungslosem Zustand durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

- Die Spannungsversorgung des Bewegungsmelders muß mit einem Sicherungsautomaten 16 A abgesichert werden.
- Art.-Nr. 15273, 15278, 15377, 15378, IP 44, für den Innen- und Aussenbereich

ALLGEMEINE HINWEISE

Der Bewegungsmelder arbeitet nach der Passiv-Infrarot-Technik.

- Die Reichweite und Empfindlichkeit sind von der jeweiligen Umgebungstemperatur abhängig. Bei kühler Witterung erhöht sich die Reichweite.
- Bäume oder Büsche können Fehlschaltungen auslösen.
- Das Gerät ist gegen Witterungseinflüsse geschützt, eine zusätzliche Überdachung ist empfehlenswert.

MONTAGE

Die optimale Montagehöhe beträgt 2,5 m.
Elektrischer Anschluß laut Bild 4-5.

ERSTBETRIEB (TEST UND EINSTELLUNG)

- Drehen Sie vorsichtig Empfindlichkeits- und Zeitregler bis zum Linksanschlag. (Testposition Abb. 6)
- Strom einschalten.
- Die angeschlossene Leuchte brennt ca. 1 min. (Einmeßzeit) und schaltet dann aus.
- Fläche abschieben, beim Verlassen des Erfassungsbereiches schaltet die Beleuchtung zeitverzögert aus, beim Eintritt wieder ein. Es sollen mindestens 5 Sekunden Pause zwischen den Test eingehalten werden.
- Durch Rechtsdrehung der Regler kann nun die gewünschte Ansprechempfindlichkeit (Dämmerung) und Schaltdauer (Zeit von 3 sec. bis 12 min.) des Bewegungsmelders eingestellt werden. (Abb. 6).
- Die Reichweite kann durch die Verstellung des Neigungswinkels verändert werden (Bild 7).

TECHNISCHE DATEN

Erfassungswinkel: 180° 15377, 15378
110° 15273, 15278
Erfassungswerte: ca. 12 m
Einschaltzeit: von ca. 3 Sekunden bis 12 Minuten
Schaltleistung: Glühlampen bis max. 1000 W,
Leuchtstofflampen bis 400 W
Netzanschluß: 220-240 V-/50 Hz
Schutzart: IP 44

GARANTIE

Der Garantiesanspruch beträgt 3 Jahre. Technische Änderungen vorbehalten.
LJ 04.01