

DE

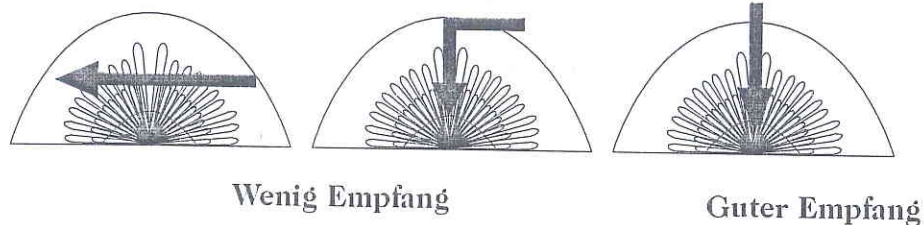
Montageanleitung für 7249

ACHTUNG Die Leuchte ist von einem Elektriker zu installieren.
Vor Beginn der Installation muss der Hauptstrom unterbrochen sein.
Es reicht nicht aus, nur den Schalter auszuschalten.

Montage und Installation:

1. Die Leuchte ist so zu montieren, dass die Erfassung auch dann erfolgt, wenn man quer durch den Erfassungsbereich des Sensors und nicht direkt darauf zu läuft, siehe Abbildung 1.
2. Kabel anschließen:
Blaues Kabel = Null (N)
Braunes Kabel = Phase (L)
Gelbgrünes Kabel = Erde (nicht bei doppelter Isolierung)
3. Glühlampe und Glas einsetzen 75W.
4. Hauptstrom einschalten, und die Leuchte ist einsatzbereit.

Abbildung 1



ACHTUNG! Die Leuchte funktioniert nicht ordnungsgemäß, wenn;

1. sie nahe einer Wärmequelle montiert wird,
2. der Sensor direkt auf eine stark befahrene Straße gerichtet wird,
3. der Sensor auf reflektierendes Wasser oder Glas gerichtet wird,
4. andere Lampen den Erfassungsbereich des Sensors stören.

Technische Daten:

Leuchtzeit bei Erkennung: regulierbar 5 sekunde-8,0 min.

Reichweite des Sensors: 8 m x 180°

Spannung: 230 – 240 V.

Max Wattzahl des Leuchtmittels: 75 Watt