Instructions	07:54  Abbrechen Bewegungsmelder	Fertig
open app	Bewegung / Abwesenheit  Attiviert eine Szene nach Erkennung einer  Bewegung, Wird keine Bewegung mehr er  und sid de Abbruchzeit abgelaufen, wird d  Abwesenheitsszene eingefadet.	kannt >
$\hfill \Box$ devices near me press the button on the side of the sensor for 3 seconds. The LED flashes	Anwesenheits-Szenen Szenen werden aktiviert, wenn Bewegung erkann Abwesenheits-Szenen	> at wird.
☐ Select device	Szenen werden aktiviert, wenn keine Bewegung rerkannt wird.	
□A window will open	Verweilzeit  Verzögerungszeit für die Aktion, nachdem keinel mehr erkannt wird.  Ausblendzeit	2:00 > Bewegung
$\square$ . Add to	Zeit, um die Aktion nach einem Timeout auszuble (Min:Sek)  (Min:Sek)	
☐ Select desired network	Entfernt automatisch die manuelle Steuerung, wer Anwesenheit mehr erkannt wird und die Verweitze ist.	enn keine eit vorüber
□ back	07:54	.all 46 <b>B</b> €
The control hierarchy must be activated in the network configurations	Zurück Bewegungsmelder  Nicht aktiv  Bewegungsmelder ist deaktiviert und hat ke besondere Wirkung.	ine 🗸
Create the scenes to be switched in advance.	Bewegung  Aktiviert eine Szene nach Erkennung einer Bewegung. Wird keine Bewegung mehr erka und ist die Abbruchzeit abgelaufen, wird sie	innt
The sensor appears in the network under Sensors.	Dewegung / Abwesenheit  Bewegung / Abwesenheit  Aktiviert eine Szene nach Erkennung einer  Bewegung, Wird keine Bewegung mehr erka und ist die Abbruchzeit abgelaufen, wird die Abweseheitsszene eingefadet.	
☐ Selecting a sensor- motion Paul	Abwesenheitszene engerader.  Abwesenheit  Keine direkte Steuerung; schaltet die manue  Steuerung an betroffenen Leuchten ab, sob- keine Bewegung mehr erkannt wird und die Abbruchzeit abgelaufen ist.	elle
☐ Setting the motion detector	Automatisierung wiederaufnehmen (Grug  Manuelle Steuerung betroffener Leuchten abbrechen und Beleuchtungsautomatisierur wiederaufnehmen.	
	Automatisierung wiederaufnehm  (a) Manuelle Steuerung betroffener Leuchten abbrechen und Beleuchtungsautomatisierur wiederaufnehmen.	en ng
Specifying scenes and dwell times		

Specifying scenes and dwell times  $\square$  with Save Done The brightness value for triggering the sensor is set as follows: To do this, briefly press the side push-button once to set the brightness level to be lower than the brightness level set when the sensor is triggered. The Motion Paul signals that the value is being stored by means of an LED flash sequence.

☐ with Save Done

If the Motion Paul is to register every movement, regardless of the brightness, the brightness value must be saved with an external light source, e.g. Place the mobile phone torch on the sensor and briefly confirm the button. The LED flash sequence confirms the value