

# Messina Sensor 7355

■ astro

GB

Please read the instructions carefully before commencing assembly

Live : Normally Brown / Red  
Neutral : Normally Blue / Black  
Earth : Normally Green / Yellow

F

Lire attentivement les instructions avant de commencer le montage

Phase : Normalement Brun / Rouge  
Neutre : Normalement Bleu / Noir  
Terre : Normalement Vert / Jaune

E

Leer atentamente las instrucciones antes de comenzar el montaje

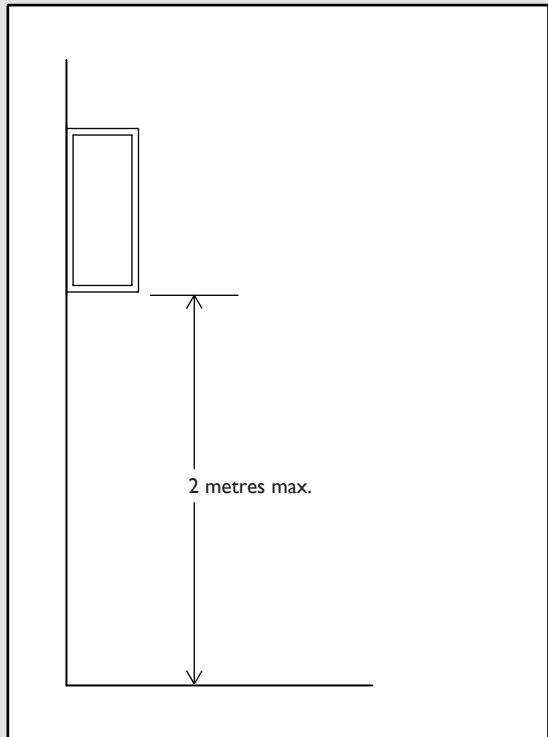
Fase : Normalmente Marron / Rojo  
Neutro : Normalmente Azul / Negro  
Tierra : Normalmente Verde / Amarillo

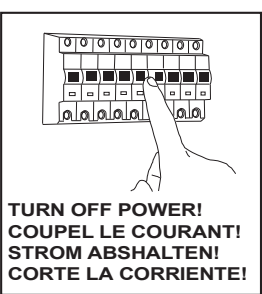
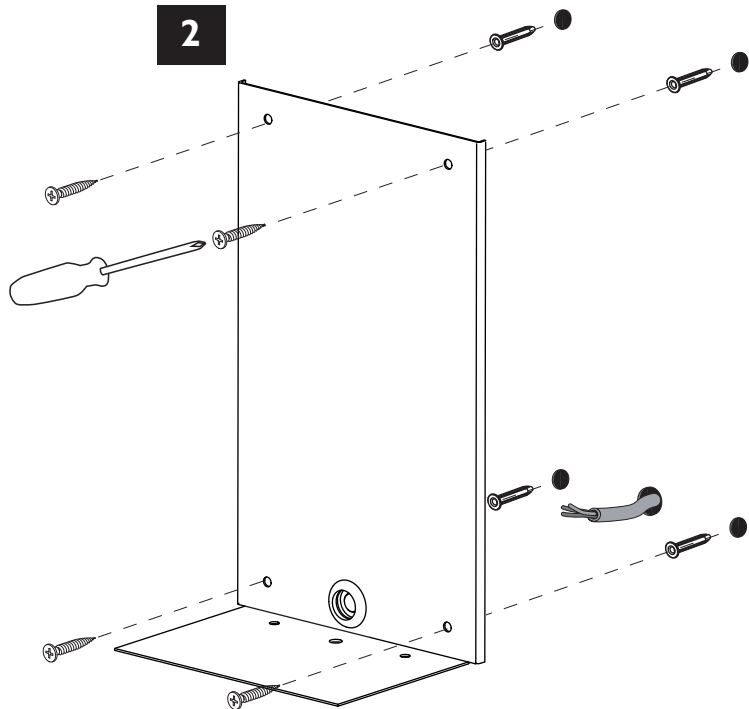
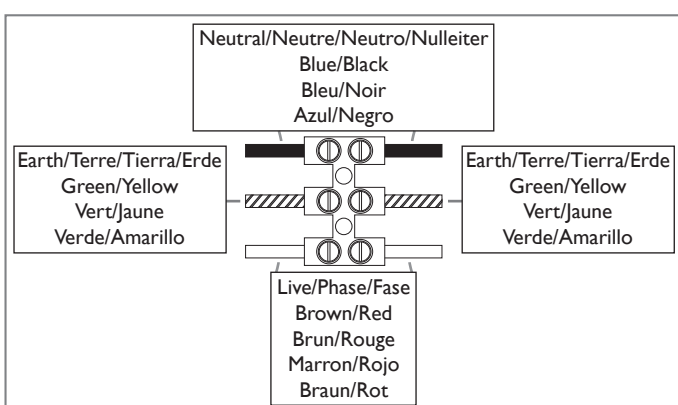
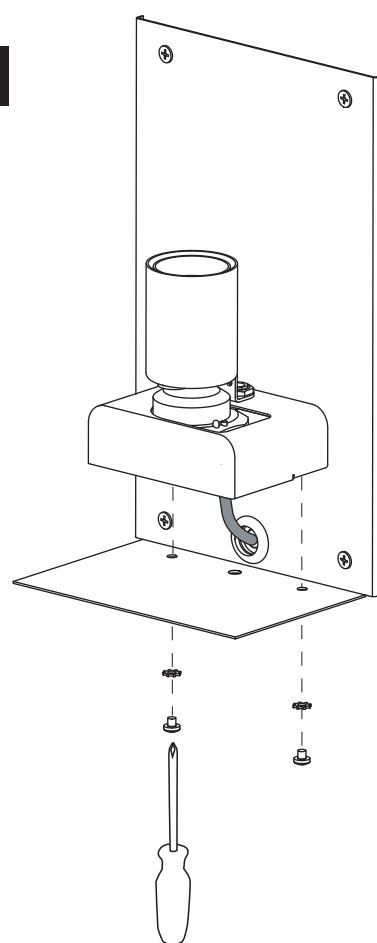
D

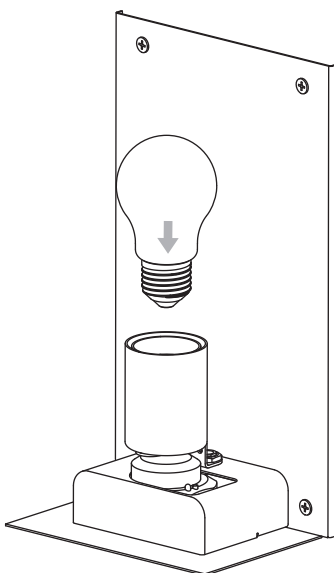
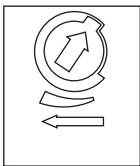
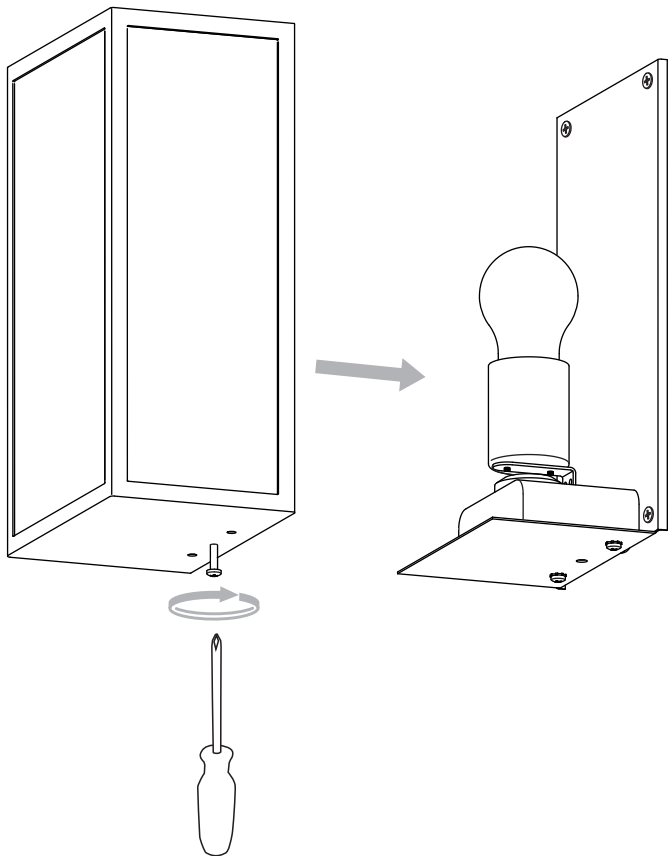
Lesen Sie bitte die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Zusammenbauen beginnen

Phase : Normalerweise Braun / Rot  
Nulleiter : Normalerweise Blau / Schwarz  
Erde : Normalerweise Grün / Gelb

Unsuitable for dimming.  
Ne convient pour gradateur.  
Nicht zum Dimmen geeignet.  
No es apto para *dimming* (control de intensidad luminosa).



**1****2****3****4**

**5****6**
**GB** Detection range setting (sensitivity)

The Detection range setting (sensitivity) is adjustable from 1 to 10 metres.

Turn fully anti-clockwise for minimum detection range (approx. 1m radii), and fully clockwise for maximum detection range (approx. 10m radii). Note: the above detection is based upon an average size and build person moving at a speed of 1.0-1.5m/sec.

**F** Réglage de la plage de détection (sensibilité)

Le paramètre de la plage de détection (sensibilité) est réglable de 1 à 10 mètres.

Tournez complètement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la gamme de détection minimal (environ 1 m de rayon) et complètement dans le sens des aiguilles d'une montre pour la gamme de détection maximale (environ 10m de rayon).

Remarque : la détection ci-dessus repose sur une personne de taille moyenne se déplaçant à une vitesse de 1.0-1.5m/sec.

**I** Impostazione del campo di percezione (sensibilità)

L'impostazione della distanza di percezione (sensibilità) è regolabile tra 1 a 10 metri.

Girare completamente in senso antiorario per il minimo raggio di percezione (circa un raggio di 1 metro), e completamente in senso orario per la portata massima (circa un raggio di 10 metri).

Nota: la percezione è basata su una persona di statura media in movimento ad una velocità di circa 1.0-1.5m/sec

**D** Erfassungsbereich -Einstellung ( Empfindlichkeit)

Der Erfassungsbereich (Empfindlichkeit) ist einstellbar von 1 bis 10 Meter.

Drehen Sie den Schalter bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn, um den Mindesterfassungsbereich (ca. 1m Radius ) einzustellen und bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn, um den maximalen Erfassungsbereich (ca. 10m Radius ) einzustellen.

Anmerkung: Diese Angaben basieren auf der Berechnungsgrundlage einer Person von durchschnittlicher Größe und Körperbau, die sich mit einer Geschwindigkeit von 1.0-1.5m/Sekunde bewegt.

