

GB
Please read the instructions carefully before commencing assembly

F
Lire attentivement les instructions avant de commencer le montage

E
Leer atentamente las instrucciones antes de comenzar el montaje

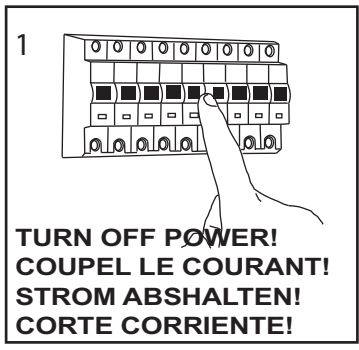
D
Lesen Sie bitte die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Zusammenbauen beginnen

Live: Normally Brown / Red
Neutral: Normally Blue / Black

Phase: Normalement Brun / Rouge
Neutre: Normalement Bleu / Noir

Fase: Normalmente Marro / Rojo
Neutro: Normalmente Azul / Negro

Phase: Normalerweise Braun / Rot
Nulleiter: Normalerweise Blau / Schwarz



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

SERIES WIRING DIAGRAM

When wiring high power LEDs they must be wired in series not in parallel.

SCHEMA DE CABLAGE EN SERIE Cabler des LEDs de puissances en serie Si vous reliez les LEDs d'haute puissance vous devez les relier en série et pas en parallèle.

DIGRAMM REIHENSCHALTUNG Verkabelung von High-Power-LEDs in Reihe Bei der Installation müssen Hochleistung-LEDs immer in Reihe und nicht in parallel gersaltet werden.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN EN SERIE Instalacion en serie para LEDs de alta potencia La conexion de los LEDs de alta potencia debe hacerse en serie y no de forma paralela.

