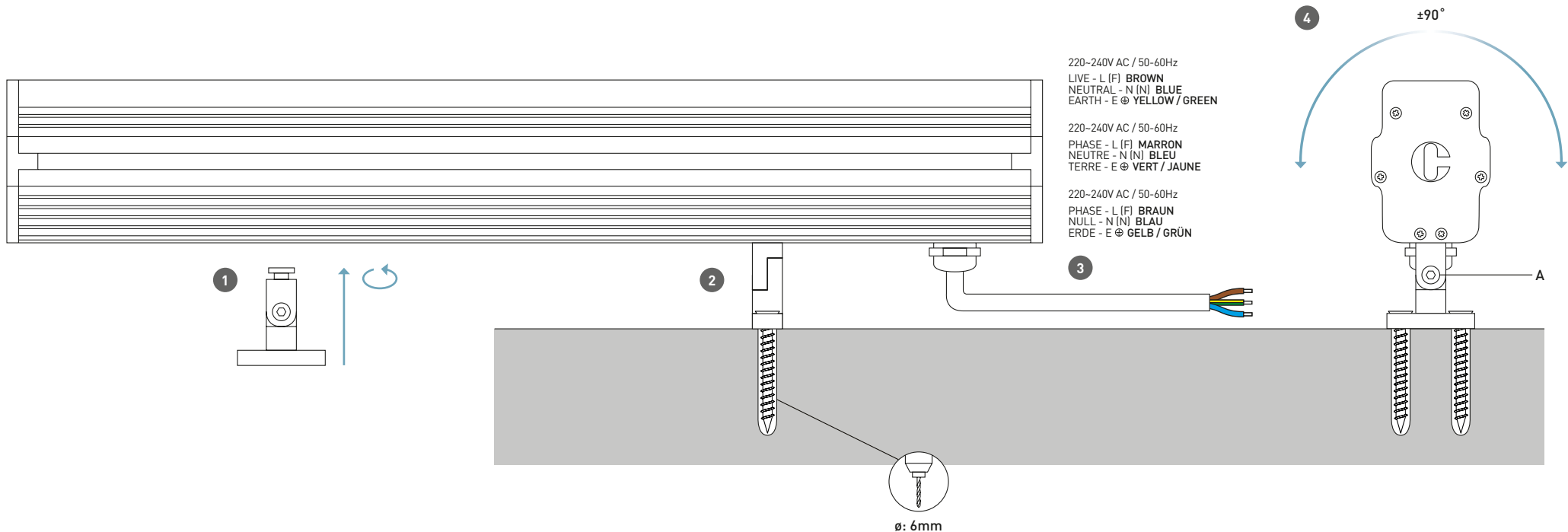


LEDLINE MAINS / LINE 230V

Installation instructions / Instructions d'installation / Montageanleitung



COLLINGWOOD
LIGHTING



EN

1. Insert LEDLINE legs, and twist to secure.
2. Screw legs to mounting surface.
3. Connect to mains supply.
 - Use a suitable insulated junction box with cable clamp.
 - Suitable for screw or screw-less terminals.
 - Prepare conductors as appropriate for junction box.
 - Number of connections to make 3.
 - Rated voltage 220-240V AC.
 - Input current 0.05A (ULS models) 0.09A (ULM models).
4. Adjust beam aim, tighten screw A.

FR

1. Insérez les pieds des LINE 230V et tournez-les afin de les sécuriser.
2. Vissez les pieds à la surface de montage.
3. Branchez au secteur.
 - Utilisez une boîte de connexion isolante comprenant des serre-câbles.
 - Convient pour les bornes à vis ou sans vis.
 - Préparez les conducteurs comme il se doit selon la boîte de connexion utilisée.
 - Nombre de connexions à faire : 3.
 - Tension nominale : 220 - 240V AC.
 - Courant d'entrée par produit : 0,05A (pour les modèles ULS de 200mm) / 0,09A (pour les modèles ULM de 400mm).
4. Ajustez le faisceau puis resserrez la vis A.

DE

1. Fußhalterungen der LEDLINE einstecken und sicher festdrehen.
2. Halterungen in der Montagefläche festschrauben.
3. An 230 VAC anschließen.
 - Geeignete isolierte Verbindbox mit Kabelklemmen verwenden.
 - Geeignet für Schraubanschlüsse oder Steckklemmen.
 - Leiter an Anschlussbox anpassen.
 - Passend für zwei Verbindungen.
 - Nennspannungsbereich 220-240 VAC.
 - Eingangsstrom 0,05 A (ULS-Modelle) 0,09 A (ULM-Modelle).
4. Abstrahlwinkel einstellen, Schraube A festziehen.

EN t +44 (0) 1604 495 151 f +44 (0) 1604 495 095 e sales@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com

FR t +33 (0) 4 816 816 10 f +33 (0) 4 816 816 11 e ventes@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com

DE t +49 (0)89 411123 777 f +49 (0)89 411123 778 e verkauf@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com

Collingwood Lighting, Brooklands House, Sywell Aerodrome, Sywell, Northampton NN6 0BT, United Kingdom

CWI 8105 V1