

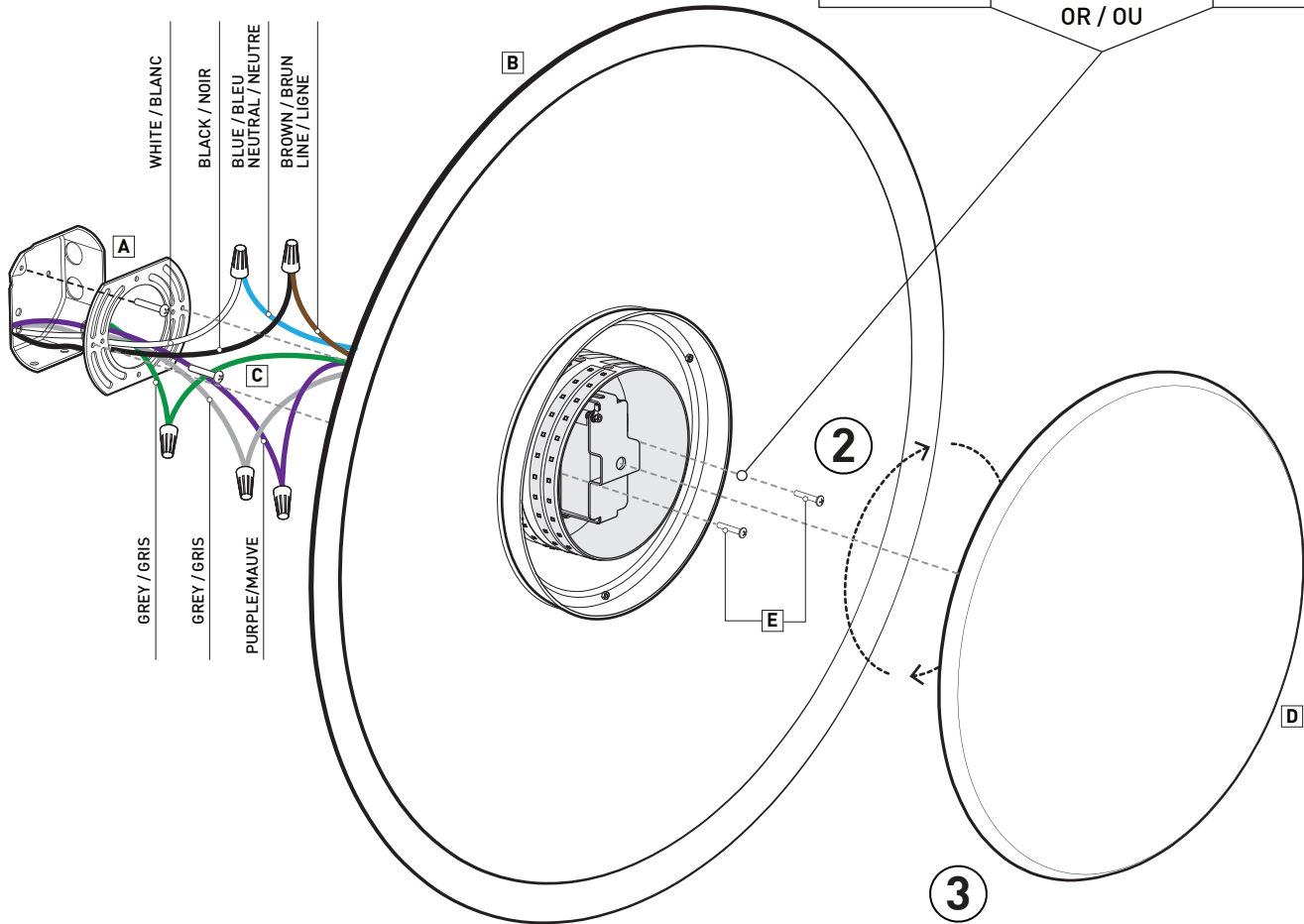
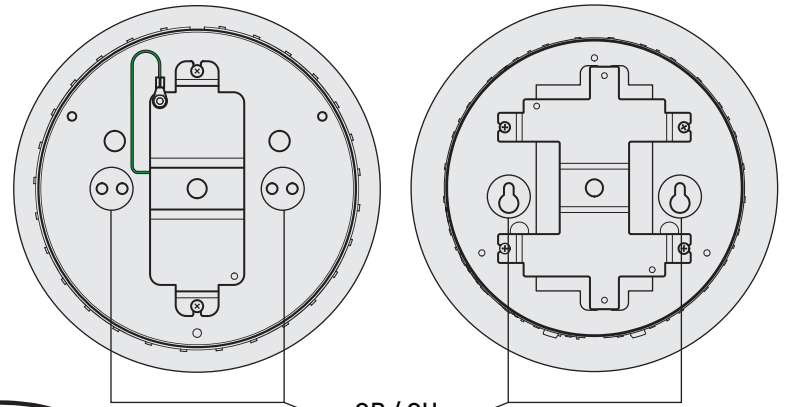
INSTALLATION MAINTENANCE

Pendant Suspension

1

CONNECTION FOR 0-10V DIMMING /
CONNEXION POUR GADATEUR 0-10V

DRIVER / UNITÉ D'ALIMENTATION	JUNCTION BOX / BOÎTE DE JONCTION
PURPLE / MAUVE (0-10V DIM +)	PURPLE / MAUVE
GREY / GRIS (0-10V DIM -)	GREY / GRIS
BROWN / BRUN (LINE)	BLACK / NOIR
BLUE / BLEU (NEUTRAL)	WHITE / BLANC
GREEN/VERT (GROUND)	GREEN / VERT



INSTALLATION

1 - SCREW ON THE UNIVERSAL PLATE [A] USING TWO #8-32 SCREWS [C] (NOT INCLUDED). MAKE CONNECTIONS FROM JUNCTION BOX TO FIXTURE [B]. PLEASE SEE CONNECTION TABLE ABOVE.

2 - PLACE THE FIXTURE ON THE JUNCTION BOX PLATE AND FIX IT USING TWO #8-32 SCREWS [E]. SEE ILLUSTRATION ABOVE STEP 2 TO SEE HOLES FOR MOUNTING.

3 - POSITION THE FRONT PLATE [D] AND SCREW IT IN PLACE (CLOCK WISE).

INSTALLATION

1 - VISSER LA PLAQUE UNIVERSELLE [A] SUR LA BOÎTE DE JONCTION AVEC DEUX VIS #8-32 [C] (NON INCLUSES). ENSUITE, FAIRE LES CONNEXIONS ENTRE LA BOÎTE DE JONCTION ET LE LUMINAIRE [B]. RÉFÉREZ -VOUS À LA TABLE DE CONNEXIONS.

2 - POSITIONNER LE LUMINAIRE SUR LA BOÎTE DE JONCTION ET FIXER À LA PLAQUE UNIVERSELLE À L'AIDE DE VIS #8-32 [E]. VOIR L'ILLUSTRATION DE L'ÉTAPE 2 POUR LE POSITIONNEMENT DES TROUS À UTILISER.

3 - PLACER ET VISSER LA FAÇADE (SENS HORAIRE) [D].



225 de Liège Ouest, Suite #200
Montréal (QC), Canada H2P 1H4
Tel : 514.385.3515 Fax : 514.385.4169
www.eurekalighting.com



3038-19
3038-29

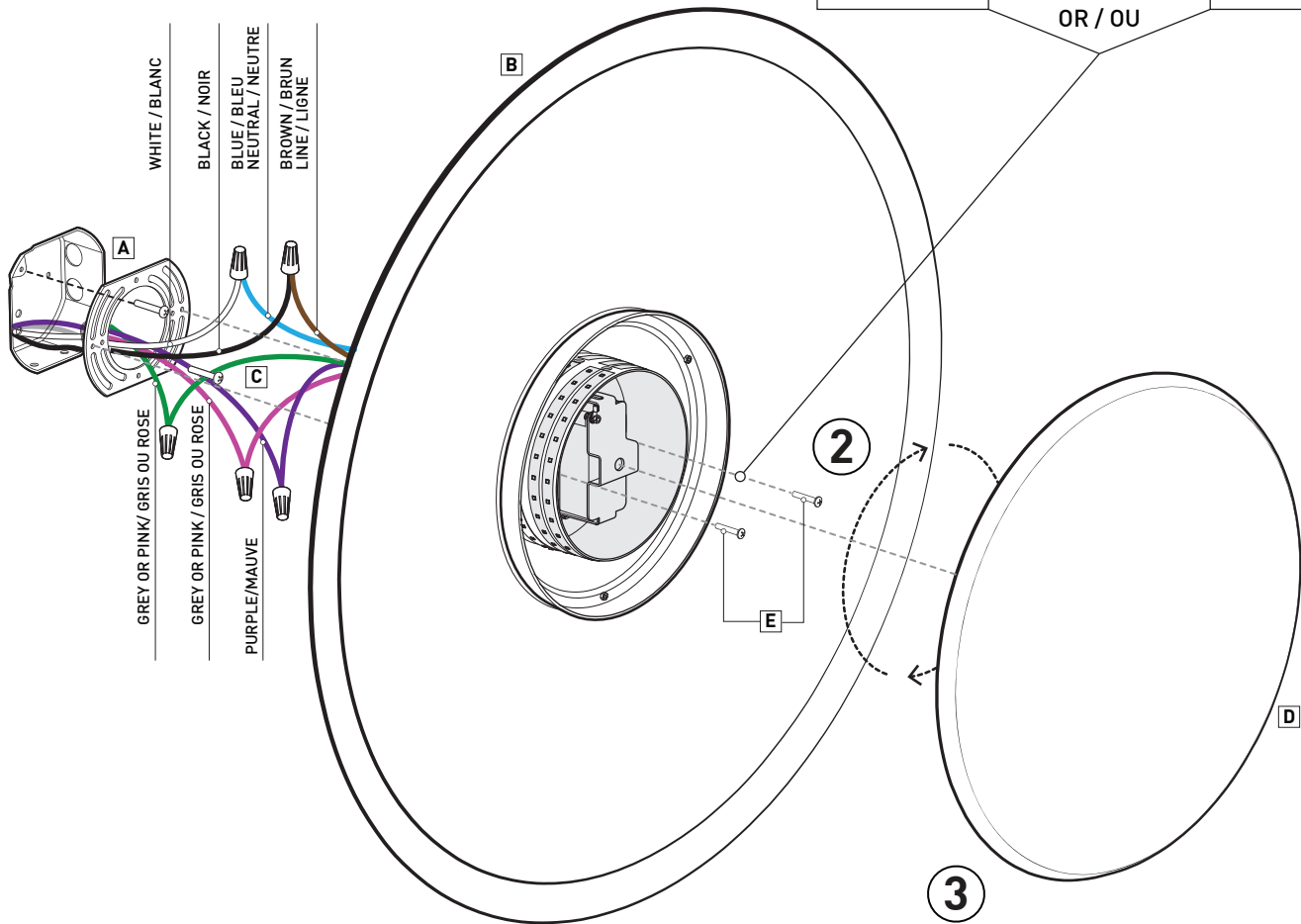
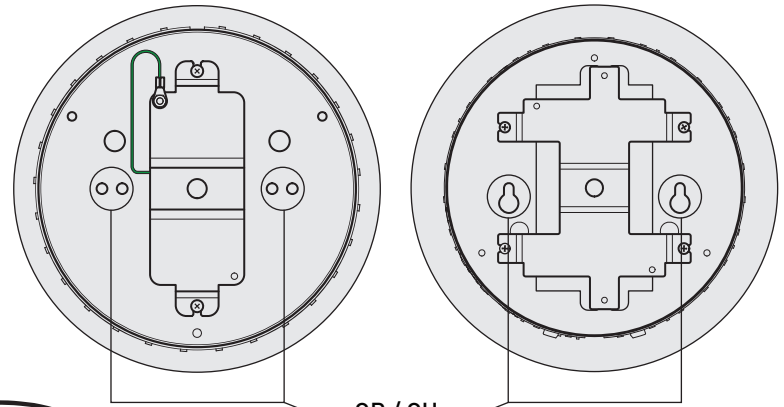
INSTALLATION MAINTENANCE

Pendant Suspension

1

CONNECTION FOR 0-10V DIMMING /
CONNEXION POUR GADATEUR 0-10V

DRIVER / UNITÉ D'ALIMENTATION	JUNCTION BOX / BOÎTE DE JONCTION
PURPLE / MAUVE (0-10V DIM +)	← PURPLE / MAUVE
GREY OR PINK / GRIS OU ROSE (0-10V DIM -)	← GREY OR PINK / GRIS OU ROSE
BROWN / BRUN (LINE)	← BLACK / NOIR
BLUE / BLEU (NEUTRAL)	← WHITE / BLANC
GREEN/VERT (GROUND)	← GREEN / VERT



INSTALLATION

1 - SCREW ON THE UNIVERSAL PLATE [A] USING TWO #8-32 SCREWS [C] (NOT INCLUDED). MAKE CONNECTIONS FROM JUNCTION BOX TO FIXTURE [B]. PLEASE SEE CONNECTION TABLE ABOVE.

2 - PLACE THE FIXTURE ON THE JUNCTION BOX PLATE AND FIX IT USING TWO #8-32 SCREWS [E]. SEE ILLUSTRATION ABOVE STEP 2 TO SEE HOLES FOR MOUNTING.

3 - POSITION THE FRONT PLATE [D] AND SCREW IT IN PLACE (CLOCK WISE).

INSTALLATION

1 - VISSER LA PLAQUE UNIVERSELLE [A] SUR LA BOÎTE DE JONCTION AVEC DEUX VIS #8-32 [C] (NON INCLUSES). ENSUITE, FAIRE LES CONNEXIONS ENTRE LA BOÎTE DE JONCTION ET LE LUMINAIRE [B]. RÉFÉREZ-VOUS À LA TABLE DE CONNEXIONS.

2 - POSITIONNER LE LUMINAIRE SUR LA BOÎTE DE JONCTION ET FIXER À LA PLAQUE UNIVERSELLE À L'AIDE DE VIS #8-32 [E]. VOIR L'ILLUSTRATION DE L'ÉTAPE 2 POUR LE POSITIONNEMENT DES TROUS À UTILISER.

3 - PLACER ET VISSER LA FAÇADE (SENS HORAIRE) [D].



225 de Liège Ouest, Suite #200
Montréal (QC), Canada H2P 1H4
Tel : 514.385.3515 Fax : 514.385.4169
www.eurekalighting.com



3038-19
3038-29

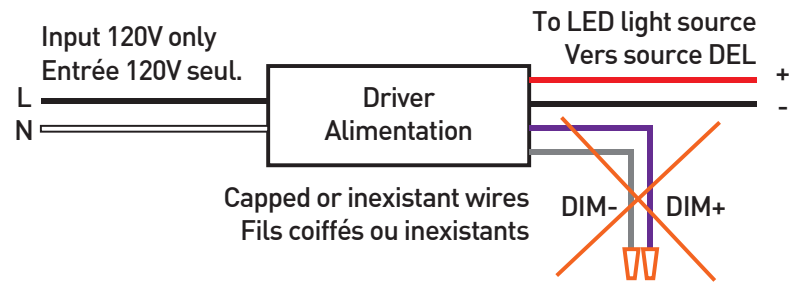
FOR DIMMABLE LUMINAIRES POUR LES LUMINAIRES À VARIATION D'INTENSITÉ LUMINEUSE

Your luminaire will be configured with one dimming type:
Votre luminaire peut être configuré avec gradation de type:

DP / PHASE

Phase dimming products (DP) do not require the use of the purple and gray wires (capped). Works for 120V circuits only.

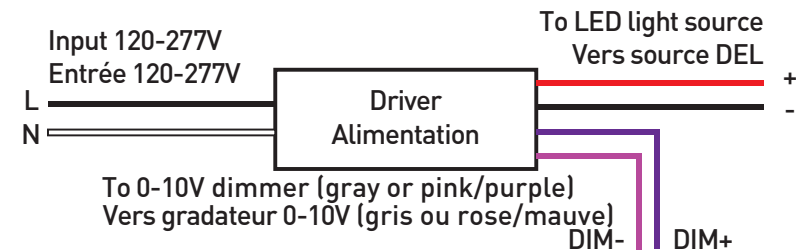
La gradation de type Phase (DP) ne requiert pas l'utilisation des fils mauve et gris (fils coiffés). Circuits 120V seulement.



DV / 0-10V

0-10V dimming products (DV) require the use of the purple and gray or pink wires. Works with 120-277V.

La gradation de type 0-10V (DV) requiert l'utilisation des fils mauve et gris ou rose. Circuits 120-277V.



For best dimming results, verify dimmer compatibility
Pour une gradation optimale, vérifiez la compatibilité du gradateur



Not all luminaires have both dimming options. For more information on dimming, please visit our website or contact our customer service.
Pas tous les luminaires ont les deux options de gradation. Pour plus d'information sur la gradation, visitez notre site web ou contactez notre service à la clientèle.
www.eurekalighting.com