

CONDUCTEUR DE LUMIÈRE MINCE OT-010-DR4





AVERTISSEMENT - L'INSTALLATION DOIT ÊTRE EFFECTUÉE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

- Les conducteurs de lumière minces ne conviennent qu'à une utilisation à l'intérieur. Conservez les conducteurs à l'écart de toute substance
- corrosive et utilisez un chiffon sec pour les nettoyer.
- Avant de procéder à l'installation ou à l'entretien, veuillez débrancher l'appareil pour éviter tout risque

ATTENTION

VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION ET CONSERVEZ-LES POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

- Les produits électriques peuvent provoquer des blessures mortelles ou des dommages matériels.
- En cas de doute sur l'installation ou l'utilisation de ce produit, consultez un électricien compétent.





OUTILS NÉCESSAIRES







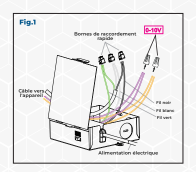


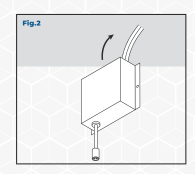
PRÉ-INSTALLATION

- 1. Coupez l' electricite a partir du panneau electrique avant de commencer l' installation.
- 2. Trouver un endroit approprie pour placer le ouvrir un trou conformement aux dimensions coupe-trous (voir le tableau approprie a la taille).
- 3. Executez le fil electrique de l' interrupteur (alimentation) a !ravers le trou de montage-utiliser un cable NMD90 Romex ou BX.

CABLAGE DU PILOTE

- 1. Ouvrez le couvercle de la boite de raccordement et enlever les formes tracees.
- 2. Inserez le cable d'alimentation electrique par le trou et le fixer avec un connecteur de cable (vendu separement).
- 3. A l'aide des ecrous, connectez le fil vert du cable au fil vert sur la boite. Brancher le fil blanc du cable au fil blanc de la boite. Connectez le fil noir du cable au fil noir de la boite. (Fig.1)
- 4. Placez tout le cilblage et les connexions dans la boite et fermez le couvercle.
- 5. Inserez a !ravers le trou de montage. (Fig.2)





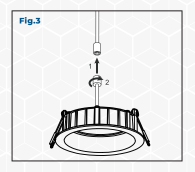
ORTECH se réserve le droit de modifier à tout moment, sans préavis, tout ou partie des caractéristiques, conceptions, composants et spécifications de ses produits afin de répondre aux évolutions du marché.

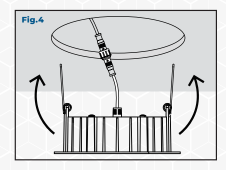


CONDUCTEUR DE LUMIÈRE MINCE OT-010-DR4

INSTALLATION D' APPAREILS

- 1. Connectez le appareil au la boite de raccordement par l'insertion et en tournant les connecteurs male/femelle. (Fig.3)
- 2. Pousser les clavettes sur le montage vers le haul et inserez la base de fixation dans le trou de montage. Relachez les clavettes et l'appareil sera tire au ras du plafond. (Fig.4)
- 3. Lorsque l'assemblage est !ermine, branche le courant et confirmer appareil fonctionne correctement.





APPLICATION NOUVELLES CONSTRUCTION

Boite de raccordement doit etre fixe solidement aux poteaux-,solives ou sur des structures similaires.

APPLICATION REMODELER

Necessite pas la boite de raccordement d' etre fixe solidement aux plaques de montage, goujons, solives ou structures dissimules

TAILLE TROU DECOUPE

SLIM4DR-5CCT Ø4-1/8" (105mm)

LISTE DES GRADATEURS COMPATIBLES

Ligne	Marque	Modèle	Plage de tension	Type de DIM	Gradation gamme
1	Lutron	Diva - DVTV	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
2	Lutron	Diva - NFTV	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
3	Lutron	Nova T - NTFTV	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
4	Leviton	Illumitech - IP7	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
5	Watt Stopper	DCLVI	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
6	Lightolier Controls	ZP600FAM120	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%
7	Philips	Sunrise - SR1200ZTUNV	120V-277V / 50/60Hz	0-10V Dimming	10%-100%

ORTECH se réserve le droit de modifier à tout moment, sans préavis, tout ou partie des caractéristiques, conceptions, composants et spécifications de ses produits afin de répondre aux évolutions du marché.