

# Quick Start Guide

3-way & multi-location wiring

Câblage à trois voies et à plusieurs emplacements

Cableado de 3 vías y ubicaciones múltiples

Accessory Dimmer  
Gradateur auxiliaire

Regulador de iluminación complementario  
EWACD



Powering Business Worldwide

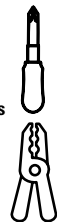


## Tools needed / Outils requis / Herramientas necesarias

Tools required for installation: **Phillips-head Screwdriver/ Wire cutters**

Les outils requis pour l'installation : **Tournevis cruciforme/Cisailles**

Las herramientas necesarias para la instalación:  
**Destornillador de cabeza Phillips/ Cortadores de alambre**



## Prior to installation / Avant l'installation / Antes de la instalación

Requires neutral for installation

### WARNINGS AND CAUTIONS:

- Turn OFF circuit breaker or remove fuse(s) and test that power is OFF before installation process
- Never wire any electrical device with power turned ON. Wiring dimmer HOT may cause permanent damage to dimmer and void warranty
- If you are not sure about any part of these instructions, please contact a licensed electrician

### CAUTION

- Use only with 120V/AC 60Hz
- Do not exceed maximum rating of dimmer as indicated on the device
- Must be installed and used in accordance with all national and local electrical codes
- If a bare copper or green ground connection is not available in the wallbox, contact a licensed electrician for installation
- Use only #14 or #12 copper wire rated for at least 75°C with these devices

### DO NOT USE WITH ALUMINUM WIRE

**IMPORTANT: Accessory Dimmer (EWACD)** will not work or will be damaged if wired incorrectly and warranty will be voided. Refer to wiring instructions provided.

## Neutre requis pour l'installation

### AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE :

- Éteignez le disjoncteur ou retirez le(s) fusible(s) et vérifiez que l'alimentation est éteinte avant le processus d'installation
- Ne câblez jamais un appareil électrique avec l'alimentation allumée. Variateur de câblage HOT peut causer des dommages permanents au gradateur et annuler la garantie
- Si vous n'êtes pas sûr d'une partie de ces instructions, veuillez contacter un électricien agréé

### MISE EN GARDE :

- Utilisation uniquement avec 120V/AC 60Hz
- Ne pas dépasser la puissance nominale maximale du gradateur comme indiqué sur l'appareil
- Doit être installé et utilisé conformément à tous les codes électriques.
- Si une connexion en cuivre nu ou en terre verte n'est pas disponible dans la wallbox, contactez un électricien agréé pour l'installation
- Utilisez uniquement le fil de cuivre n° 14 ou n° 12 évalué pour au moins 75 ° C avec ces appareils

### NE PAS UTILISER DE FIL D'ALUMINIUM

**IMPORTANT: Gradateur auxiliaire (EWACD)** ne fonctionnera pas ou sera endommagé s'il n'est pas câblé correctement et la garantie sera annulée. Reportez-vous aux instructions de câblage fournies.

### Se requiere cable neutro para la instalación

### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- Apague el disyuntor o retire los fusibles y pruebe que la alimentación está APAGADA antes del proceso de instalación
- Nunca conecte ningún dispositivo eléctrico con la alimentación encendida. Regulador de cableado HOT puede causar daños permanentes a la garantía más tenue y nula
- Si no está seguro acerca de alguna parte de estas instrucciones, comuníquese con un electricista con licencia



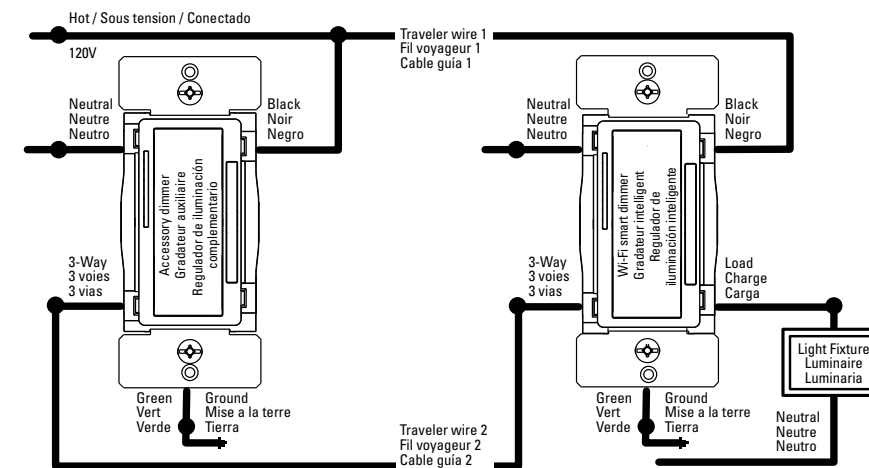
## PRECAUCIÓN:

- Usar solo con 120V/AC 60Hz
- No exceda la clasificación máxima del atenuador como se indica en el dispositivo
- Debe instalarse y utilizarse de acuerdo con todos los datos nacionales y locales códigos eléctricos

## 3-way application installation (requires one Wi-Fi Smart Dimmer (EWFD30) and one Accessory Dimmer (EWACD))

Installation de la commande à trois emplacements (un gradateur intelligent Wi-Fi (EWFD30) requis et gradateur auxiliaire (EWACD))

Instalación de control en tres ubicaciones (requiere regulador de iluminación inteligente Wi-Fi (EWFD30) y regulador de iluminación complementario (EWACD))



- Si una conexión a tierra de cobre desnudo o verde no está disponible en el wallbox, comuníquese con un electricista con licencia para la instalación
- Utilice solo el cable de cobre #14 o #12 clasificado para al menos 75°C con estos dispositivos

### NO LO USE CON CABLES DE ALUMINIO

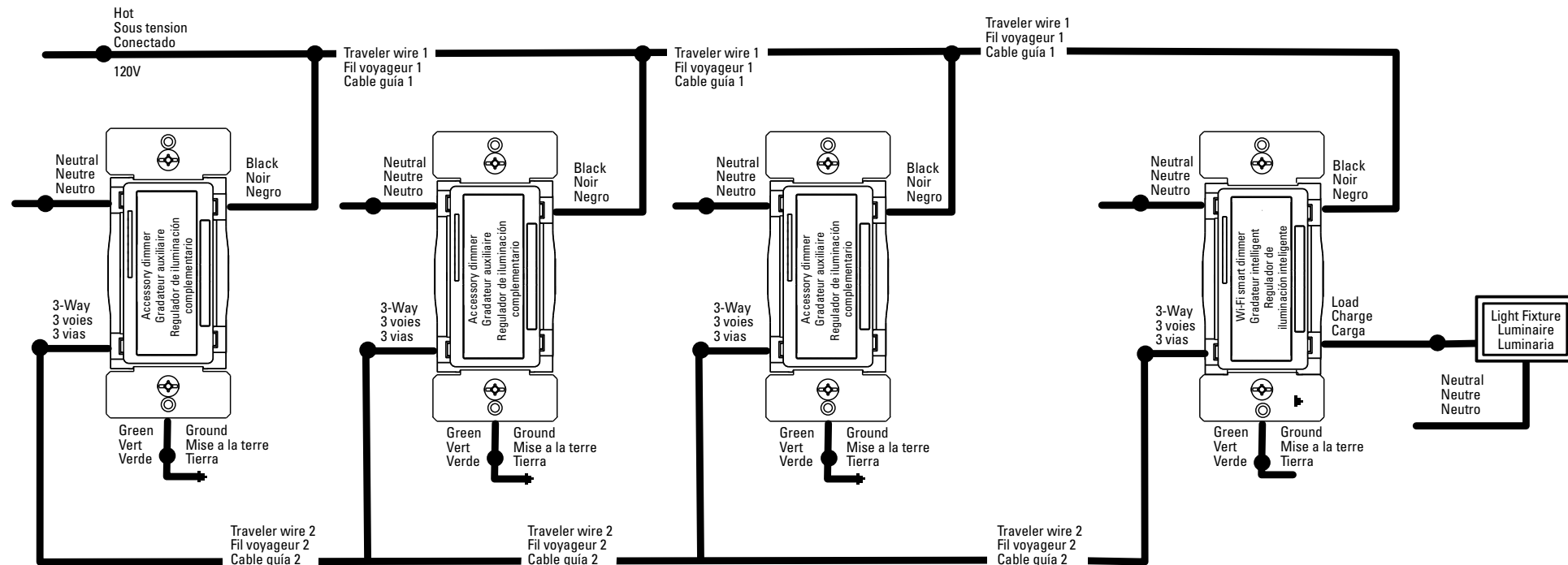
**IMPORTANT: Regulador de iluminación (EWACD)** complementario no funcionará o se dañará si se cablea incorrectamente y la garantía se anulará. Consulte las instrucciones de cableado proporcionadas.



### Multiple locations using several accessory dimmers (EWACD)

Emplacements multiples liés à plusieurs gradateurs auxiliaires (EWACD)

Múltiples ubicaciones con varios reguladores complementarios (EWACD)



Contact us:



[WDtechsupport@Eaton.com](mailto:WDtechsupport@Eaton.com)



[Eaton.com/chat](https://Eaton.com/chat)



[marketing@Eaton.com](mailto:marketing@Eaton.com)



Phone (Toll Free): 877-386-2273  
opt. 5 then opt. 3.  
Fax (Toll Free): 800-329-3055