



Installation Instruction | Mode d'installation

E-728AB & E-728AW series

Wire color	Function	Conect to
Red	Activate color #1 (Amber)	+12/24VDC (Power)
White	Activate color #2 (Blue or White)	+12/24VDC (Power)
Black	Ground	-12VDC (Ground)
Blue	Pattern selection	+12/24VDC (Power)
Yellow	Synchronization	Synchronization wire from another unit

Pattern selection

Connect Blue wire to Power (Red wire):

- Less than 1 second for the **Next** pattern
- 1 to 3 seconds for the **Previous** pattern
- 3 to 5 seconds for the **Default** pattern

Flash patterns

- #1 - Default - Rotational at 60 RPM
- #2 - Random
- #3 - Single flash - SAE
- #4 - Quad flash - SAE

All lights must be set to the same flash pattern before connecting synchronization wires

ON-OFF switches can be used for color #1 and #2 activation and dimmer function

OFF-Momentary ON switch can be used for Pattern selection

If only one color is required - connect/activate only one wire.

If dual color mode required - connect/activate both wires.

***Note: only E-728 and E-7211 series lights can be synchronized**

Couleur de fil	Fonctions	Se branche sur
Rouge	Active couleur #1 (ambre)	+12/24VDC (puissance)
Blanc	Active couleur #2 (bleu ou blanc)	+12/24VDC (puissance)
Noir	Fil de garde	-12/24VDC (Fil de garde)
Bleu	Choix de configuration	+12/24VDC (puissance)
Jaune	Synchronisation	Fil de synchronisation d'une autre unité

Choix de configuration

Brancher le fil bleu à l'interrupteur

Moins d'une seconde for la prochaine configuration

1 à 3 secondes pour la configuration précédente

3 à 5 secondes pour la configuration par défaut

Configurations de clignotants

- #1 - Par défaut- rotationel à 60 RPM
- #2- Aléatoire
- #3- Clignotant simple - SAE
- #4- Clignotant quad - SAE

Les lampes doivent avoir la même configuration avant de joindre les fils de synchronisation

Interrupteurs On/OFF peuvent être utilisés pour activer les couleurs 1 et 2.

Interrupteurs On/OFF à rappel peuvent être utilisés pour choix de configuration.

Si une seule couleur est requise, brancher/activer un seul fil.

Si le bimode est requis, brancher/activer les deux fils.

À noter: Seules les séries de lampes E-728 et E-7211 peuvent être synchronisées.