

INSTALLING REFLECTOR

(REFLECTOR SOLD SEPARATELY)

REMOVE APERTURE HOUSING FROM HEAT SINK BY ROTATING APERTURE HOUSING COUNTER CLOCKWISE. PLACE REFLECTOR AGAINST REFLECTOR HOLDER, ROTATE REFLECTOR CLOCKWISE UNTIL IT LOCKS INTO HOLDER. PLACE APERTURE HOUSING AGAINST HEAT SINK, ROTATE CLOCKWISE TO LOCK INTO HEAT SINK. (FIG. 7)

INSTALLING ACCESSORIES INTO FIXTURE

REMOVE APERTURE HOUSING FROM HEAT SINK BY ROTATING COUNTER CLOCKWISE. PLACE ACCESSORY HOLDER AGAINST HEAT SINK AND LOCK INTO POSITION BY ROTATING CLOCKWISE. DO NOT FORCE PAST STOP. PLACE ACCESSORIES INSIDE OF APERTURE HOUSING. SECURE ACCESSORIES WITH SPRING RING. ATTACH APERTURE HOUSING WITH ACCESSORIES TO ACCESSORY HOLDER BY PLACING AGAINST ACCESSORY HOLDER AND ROTATING CLOCKWISE. DO NOT FORCE PAST STOP. (FIG. 8)

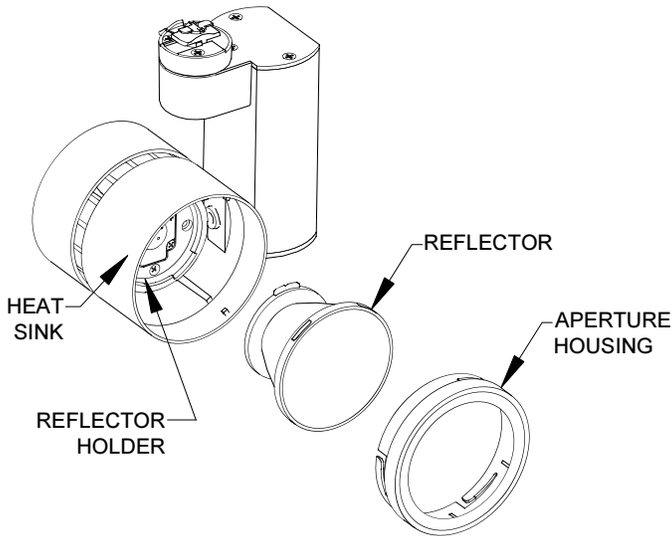


FIG. 7
FIXTURE WITHOUT ACCESSORIES

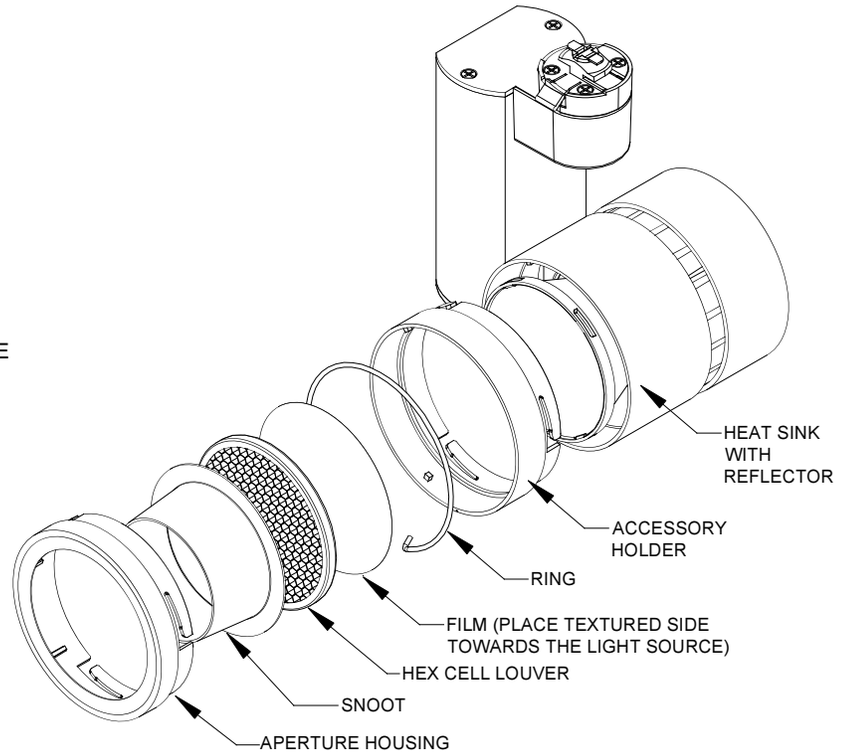
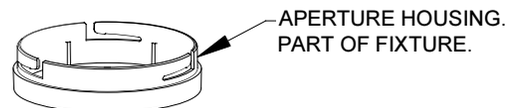
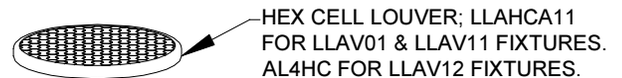
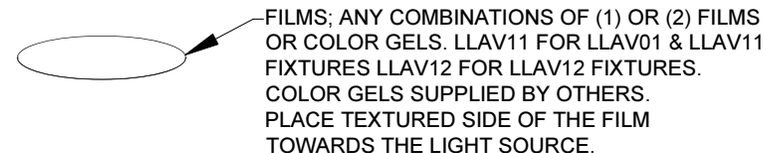


FIG. 8
FIXTURE WITH ACCESSORIES

ACCESSORY HOLDERS COMPATIBILITY

MAX. # OF ACCESSORIES: (1) SNOOT + (1) HEX CELL + (2) FILMS



Page 3 sur 4

Veillez lire et bien comprendre ces instructions avant d'installer le luminaire.

Ce luminaire est conçu pour une installation conforme au code national de l'électricité (NEC, National Electrical Code) et aux réglementations locales en vigueur. Afin de garantir la conformité aux codes et réglementations locaux, effectuer une vérification auprès de l'inspecteur de votre région avant de procéder à l'installation. Pour éviter les chocs électriques, couper l'électricité au niveau du boîtier de fusibles avant de commencer. Laisser le luminaire refroidir avant de le manipuler.

Conserver ces instructions à titre de référence.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET D'UTILISATION DES LUMINAIRES LED À RAIL SÉRIES LLAV01, LLAV11 ET LLAV12.
À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES SYSTÈMES À RAIL LYTESPAN DE LIGHTOLIER.

- Compatible avec le rail installé au plafond, sur le mur ou suspendu.
- Compatible avec des systèmes monopoint et multipoint, ainsi qu'avec des tubes rallonge. Vendus séparément
- Compatible avec certains types de rhéostat. Consulter les fiches techniques des luminaires LLAV01, LLAV11 et LLAV12 pour connaître les rhéostats compatibles
- Accessoires : les accessoires des séries LLAV01 et LLAV11 sont compatibles avec le paralume à cellules hexagonales LLAHCA11, le tube focaliseur LLA11S et les films de la série LLAV11 s'ils sont utilisés avec le porte-accessoire LLAV01AH. Vendus séparément. Lorsqu'ils sont utilisés avec le porte-accessoire LLAV12AH, les accessoires de la série LLAV12 sont compatibles avec le paralume à cellules hexagonales AL4HC, le tube focaliseur 23SNT6 et les films de la série LLAV12.
- Incompatible avec un rail Pro-Spec.
- MISE EN GARDE : SURFACE CHAUDE. Tenir à l'écart des rideaux et de tout autre matériau combustible.
- MISE EN GARDE : couper l'alimentation et laisser refroidir le luminaire avant de le manipuler
- MISE EN GARDE : aucune pièce réparable par le consommateur. Communiquer avec l'usine pour toute réparation.
- MISE EN GARDE : n'utiliser que dans des endroits secs.

INSTRUCTIONS POUR FIXER LE LUMINAIRE AU RAIL.

1. Couper l'alimentation au niveau du RAIL.

A. ADAPTATEUR : (RAIL BASIC), FIG. 4

1. Insérer l'ADAPTATEUR dans le RAIL. Le LEVIER DE VERROUILLAGE doit être sur le côté du rail où se trouve la bille. (FIG. 1)
2. Faire pivoter l'ADAPTATEUR du luminaire de 90° dans le sens horaire à l'aide du LOGEMENT DU PILOTE jusqu'à ce que le LEVIER DE VERROUILLAGE soit fixé. (FIG. 2)
3. Pour retirer le luminaire, appuyer sur le LEVIER DE VERROUILLAGE, puis faire pivoter l'ADAPTATEUR de 90° dans le sens antihoraire à l'aide du LOGEMENT DU PILOTE (FIG. 2)

B. ADAPTATEUR : (RAIL ADVENT), FIG. 5

POUR ALIMENTER LE CIRCUIT SUPÉRIEUR :

1. Soulever le CONTACT EN LAITON en le tirant vers le haut jusqu'à ce que la butée soit atteinte (voir la FIG. 3).
2. Suivre les instructions ci-dessus pour l'installation dans le rail.

POUR ALIMENTER LE CIRCUIT INFÉRIEUR :

1. S'assurer que les CONTACTS sont au même niveau. Faire descendre le contact en LAITON, au besoin.
2. Suivre les instructions ci-dessus pour l'installation dans le rail.

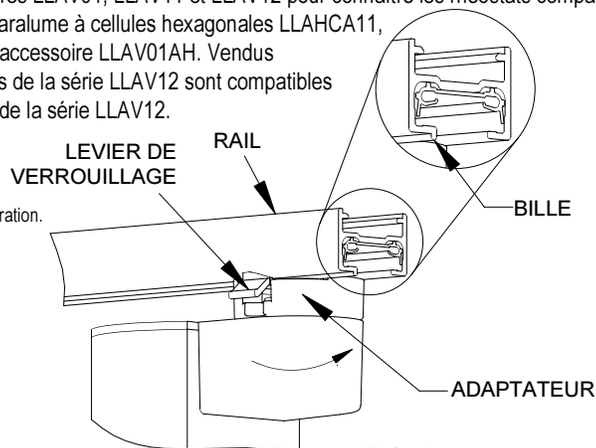


FIG. 1

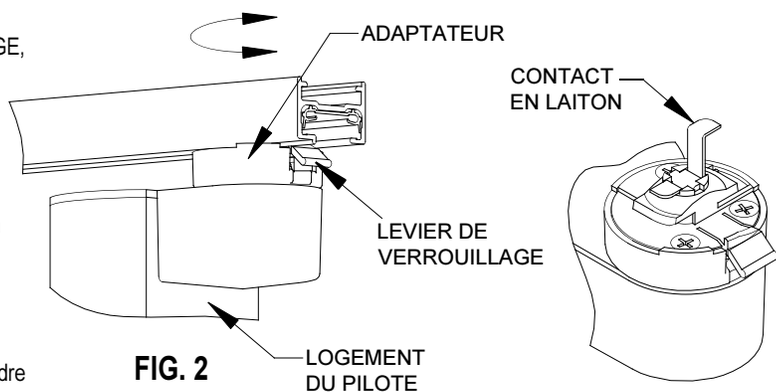


FIG. 2

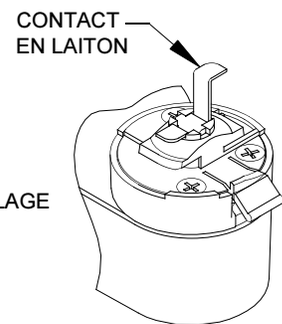


FIG. 3

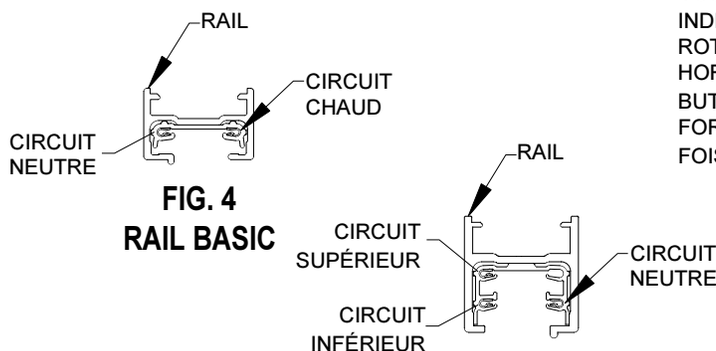


FIG. 4
RAIL BASIC

FIG. 5
RAIL ADVENT

TOURNER DANS LE SENS INDIQUÉ. LES MÉCANISMES DE ROTATION VERTICALE ET HORIZONTALE OFFRE DES BUTÉES MÉCANIQUES. NE PAS FORCER LE MOUVEMENT UNE FOIS BLOQUÉ. (FIG. 6)

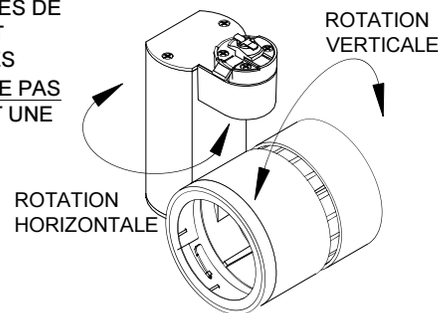


FIG. 6

Page 4 sur 4

INSTALLATION DU RÉFLECTEUR

(RÉFLECTEUR VENDU SÉPARÉMENT)

RETIRER LE LOGEMENT À OUVERTURE DU DISSIPATEUR THERMIQUE EN LE FAISANT TOURNER DANS LE SENS ANTIHORAIRE. PLACER LE RÉFLECTEUR DANS SON SUPPORT ET LE FAIRE TOURNER DANS LE SENS HORAIRE JUSQU'À CE QU'IL S'ARRÊTE COMPLÈTEMENT. PLACER LE LOGEMENT À OUVERTURE SUR LE DISSIPATEUR THERMIQUE ET LE FAIRE TOURNER DANS LE SENS HORAIRE JUSQU'À CE QU'IL S'ARRÊTE COMPLÈTEMENT. (FIG. 7)

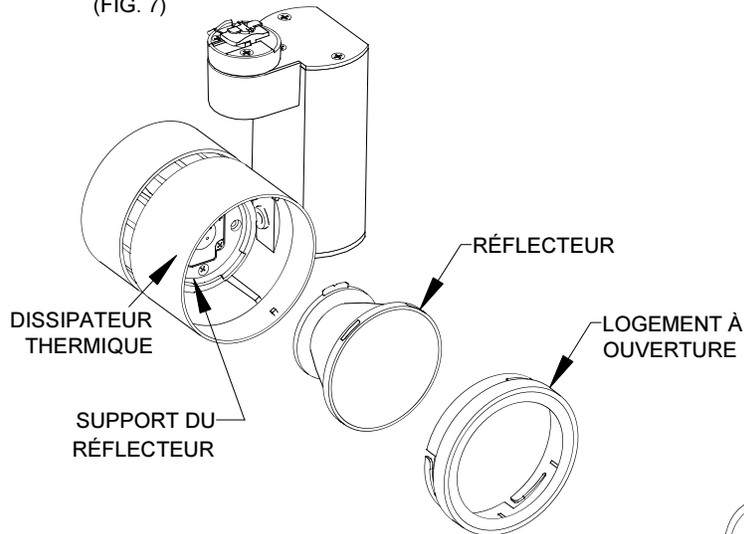


FIG. 7
LUMINAIRE SANS ACCESSOIRE

INSTALLATION DES ACCESSOIRES DANS LE LUMINAIRE

RETIRER LE LOGEMENT À OUVERTURE DU DISSIPATEUR THERMIQUE EN LE FAISANT TOURNER DANS LE SENS ANTIHORAIRE. PLACER LE PORTE-ACCESSOIRE SUR LE DISSIPATEUR THERMIQUE ET LE FAIRE TOURNER DANS LE SENS HORAIRE JUSQU'À CE QU'IL S'ARRÊTE COMPLÈTEMENT. NE PAS FORCER UNE FOIS BLOQUÉ. PLACER LES ACCESSOIRES À L'INTÉRIEUR DU LOGEMENT À OUVERTURE. FIXER LES ACCESSOIRES À L'AIDE DE L'ANNEAU ÉLASTIQUE. FIXER LE LOGEMENT À OUVERTURE COMPORTANT LES ACCESSOIRES AU PORTE-ACCESSOIRE EN LE FAISANT TOURNER DANS LE SENS HORAIRE. NE PAS FORCER UNE FOIS BLOQUÉ. (FIG. 8)

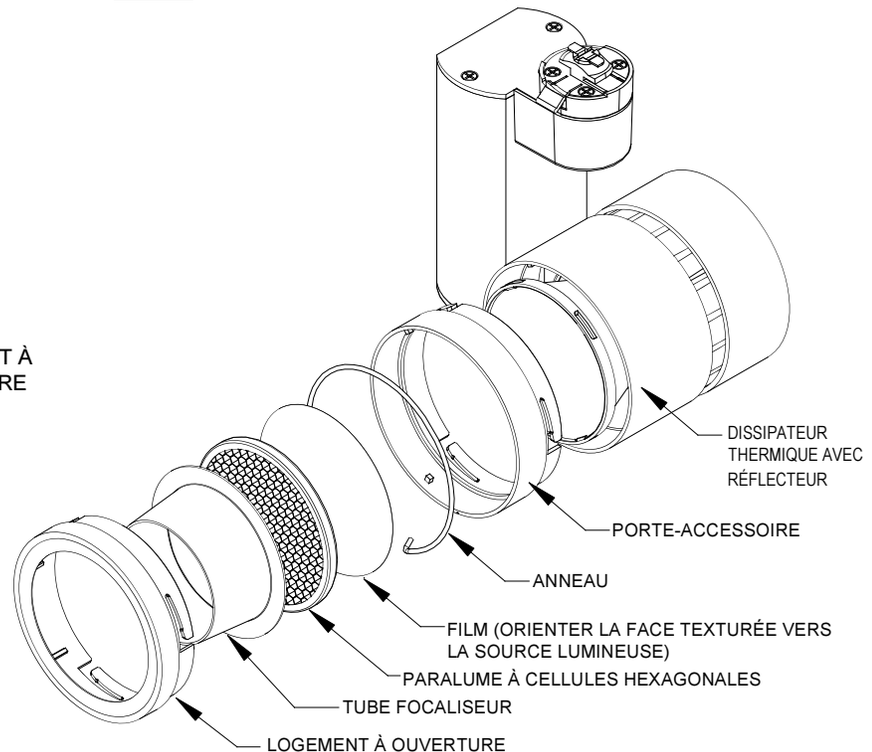


FIG. 8
LUMINAIRE AVEC ACCESSOIRES

COMPATIBILITÉ DES PORTES-ACCESSOIRES

NOMBRE MAX. D'ACCESSOIRES : (1) TUBE FOCALISEUR + (1) PARALUME À CELLULES HEXAGONALES + (2) FILMS

