

TENSIONED EXECUTIVE ELECTROL®

Écran de projection automatique électrique

Lors de la commande, veuillez faire les choix appropriés :

- Sélectionnez la taille dans les tableaux en bas à droite.
- Sélectionnez la surface de projection :
 - Da-Mat™
 - Da-Mat™ contrast élevé
 - Cinema Vision
 - Cinema Vision contrast élevé
 - Perléscent
 - Audio Vision
 - Audio Vision contrast élevé
 - Cinema Perf contrast élevé
 - Da-Tex™ (arrière)
 - Dual Vision
- Sélectionnez la méthode d'installation :
 - Type 1 et 2 – Montage affleurant ou encastré.
 - Type 3 – Montage étendu.

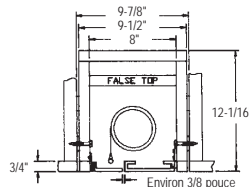
4. Options :

- Système de commande basse tension à moteur unique – trois boutons.
- Télécommande sans fil pour système de commande basse tension.
 - Télécommande à radiofréquence
 - Télécommande infrarouge
- Interrupteur de couleur ivoire pour remplacer l'interrupteur standard blanc.
- Interrupteur en acier inox pour remplacer l'interrupteur standard.
- Couvercle verrouillable pour interrupteur de commande basse tension ou 120 V.
- Interrupteur à clé 120 V uniquement (REMARQUE : Ne peut pas être utilisé avec le système basse tension).
- Moteur de 220 V (50 Hz).
- Commande d'interface de projection vidéo, 12 V ou 5 V.
- Tableau de contrôle série SCB-100 RS-232 externe.
- Adaptateur série Ethernet NET-100.



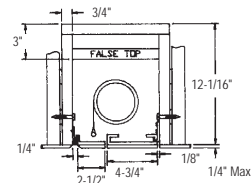
- Installation dans le plafond avec trappes de fermeture pour cacher l'écran lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Les trappes peuvent être assorties au plafond.
- Le système de câble à guide à languette permet de maintenir la surface de projection plate.

Montage décalé de type 1 et 2



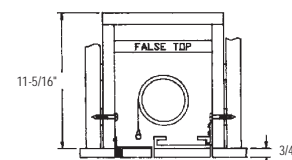
Encastré au-dessus du plafond, pour plâtre, cloison sèche ou lambris. Trappe peinte assortie au plafond.

Montage affleurant de type 1 et 2

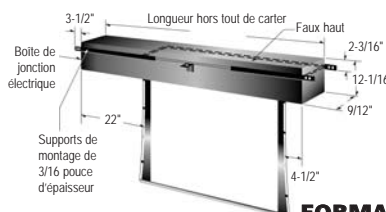


Encastré au-dessus du plafond. Pour une utilisation avec lambris de 1/4 pouce maximum ou installation dans le plafond existant avec moulures autour de la trappe.

Montage étendu de type 3



Encastré au-dessus du plafond. Pour une utilisation avec carreau acoustique ou autre carreau de plafond de 3/4 pouce d'épaisseur installé par-dessus la trappe.



SPÉCIFICATIONS SUGGÉRÉES :

Écrans de projection _____ (H) x _____ (L), à fonctionnement électrique de 120 V (60 Hz) 2,6 A. Avec moteur à marche arrière rapide à trois fils spécialement conçu, à roulements à billes et lubrifié à vie. Avec disjoncteur thermique automatique et engrenages intégrés. Interrupteurs de fin de course pré-réglés et réglables pour arrêter automatiquement l'image en position « haute » et « basse ». Action d'arrêt positive pour empêcher l'emballement. Le tube enrouleur est en métal rigide d'un diamètre de 3 pouces minimum et monté sur deux supports robustes équipés de roulements à alignement automatique. La toile de projection est en vinyle ignifuge et résistant aux moisissures, sans couture, Da-Mat, Da-Mat contrast élevé, Cinema Vision, Cinema Vision contrast élevé, Cinema Perf contrast élevé, Perlé, Da-Tex (arrière), Dual Vision, Audio Vision ou Audio Vision contrast élevé avec bordures de masquage noires standard. Chaque côté de la toile est équipé d'un système de câblage à guide à languette pour maintenir une tension latérale uniforme et une surface plate. La barre personnalisée est lestée pour maintenir la tension verticale sur la surface de projection. Le carter est en bois, avec partie supérieure double pour une rigidité et une atténuation du bruit renforcées. Compartiment moteur à revêtement métallique. Une section au bas du carter est équipée d'articulations et connectée au mécanisme d'entraînement pour une ouverture et une fermeture automatiques lors du déroulement et de l'enroulement de la surface de projection. L'équilibre du panneau inférieur est chevillé à l'ouverture manuelle pour fournir l'accès. Les articulations sont montées pour permettre d'assortir le panneau inférieur au plafond. (Spécifier articulation de Type 1 et 2 ou de Type 3, selon le besoin.) Le carter est revêtu d'une couche d'apprêt noire, prête à recevoir la couche de finition finale. À équiper d'un interrupteur de commande à trois positions avec couvercle. Écran homologué par Underwriters' Laboratories et CSA.

Toutes les surfaces de projection sont sans couture. Les surfaces Audio Vision, Audio Vision contrast élevé et Cinema Perf contrast élevé sont disponibles en tailles jusqu'à 8 pieds de haut. Toutes les surfaces de projection sont standard avec un dos noir sauf Da-Tex et Dual Vision.

Schémas dimensionnels, schémas de câblage et instructions d'installation détaillés disponibles sur demande. Les spécifications sont sujettes à modification sans avis préalable.

Le modèle Executive Electrol® à tension est expédié avec des moulures en bois de 3/4 pouce montées sur le bord inférieur du carter de l'écran. TYPE 3 UNIQUEMENT : Les moulures doivent être retirées pour faciliter l'installation.

FORMATS VIDÉO

Zone de Projection H x l	Diagonales nominales	Longueur hors-tout du carter*	Poids à l'expédition approximatif en livres
43" x 57"	72"	92-3/4"	156
50" x 67"	84"	103-3/4"	183
60" x 80"	100"	117-3/4"	211
69" x 92"	120"	131-3/4"	244
87" x 116"	150"	158-3/4"	279
108" x 144"	180"	183-3/4"	323
120" x 160"	200"	200-3/4"	353

FORMATS TÉLÉVISION HAUTE DÉFINITION

Zone de Projection H x l	Diagonales nominales	Longueur hors-tout du carter*	Poids à l'expédition approximatif en livres
45" x 80"	92"	116-1/4"	211
52" x 92"	106"	128-3/4"	244
54" x 96"	110"	133-1/4"	250
58" x 104"	119"	141-3/4"	261
65" x 116"	133"	154-3/4"	279
78" x 139"	159"	179-3/4"	300

DIMENSIONS

Tailles H x l	Longueur hors-tout du carter*	Poids à l'expédition approximatif en livres
50" x 50"	86-3/4"	140
60" x 60"	97-3/4"	155
70" x 70"	109-1/4"	183
84" x 84"	125-3/4"	211
6' x 8'	135-3/4"	244
8' x 8'	139-1/4"	244
7' x 9'	149-3/4"	267
9' x 9'	148-1/4"	267
8' x 10'	163-1/4"	279
10' x 10'	160-1/4"	279
9' x 12'	183-3/4"	323

Longueur hors tout du carter ± 1/4 pouce.
*Ajouter 7 pouces à la longueur hors tout pour les supports de montage.
Remarque : Toutes les tailles sont standard avec zone noire supplémentaire de 12 pouces en haut, sauf les diagonales de 200 pouces qui ont une zone supplémentaire de 4 pouces uniquement. La zone supplémentaire peut altérer les dimensions. Contactez Da-Lite pour les détails.
Remarque : Format Letterbox (extra large) et tailles personnalisées disponibles sur demande.

