



INTÉGRATION D'ÉCLAIRAGE LINÉAIRE
avec luminaire à DEL XAL zéro plénum

Inspirés d'espaces remarquables^{MD}

Armstrong^{MD}
SYSTÈMES DE PLAFOND

une symétrie parfaite

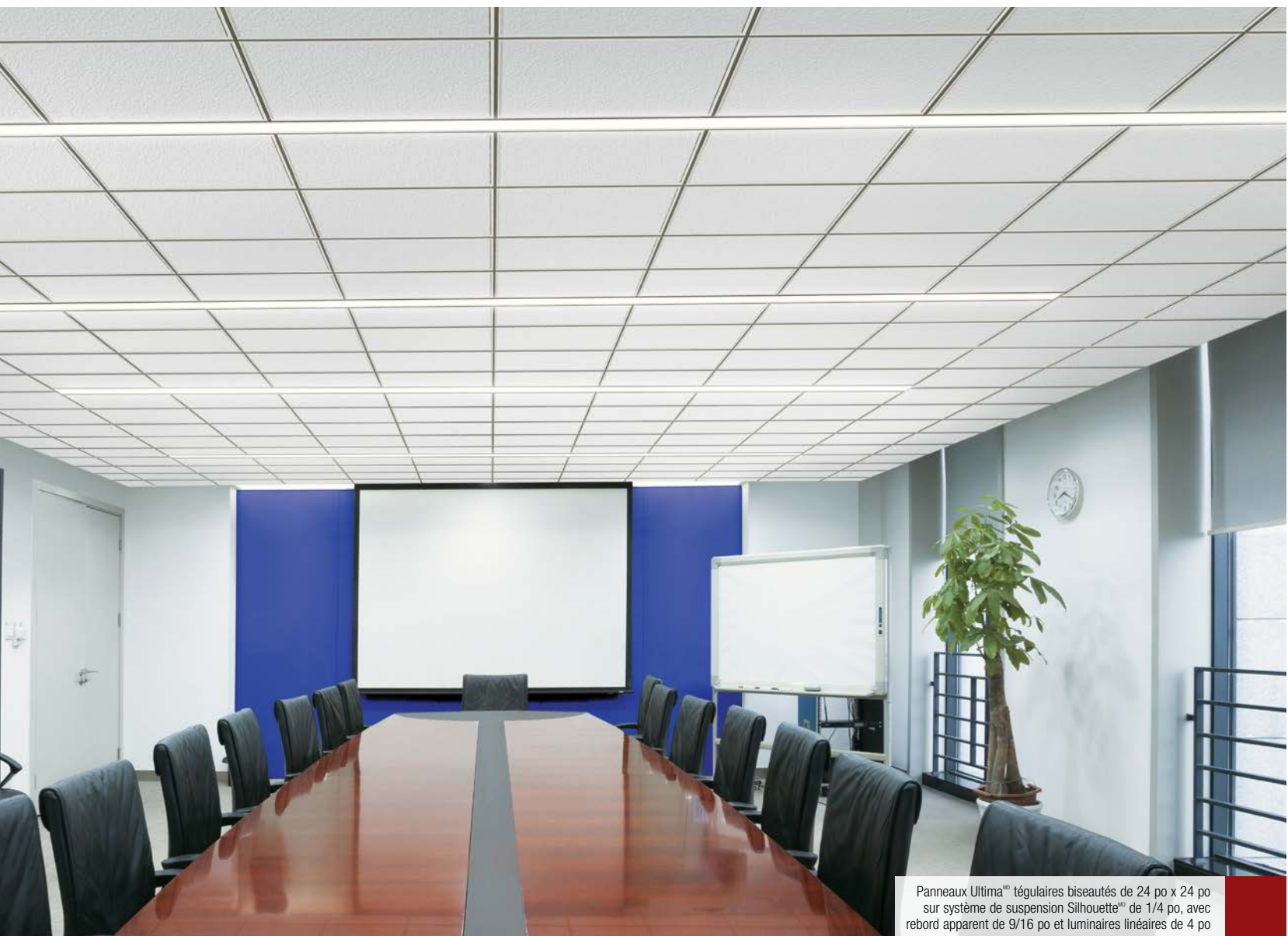
Grâce à Armstrong et à XAL, il est plus facile que jamais de créer des plafonds inspirants, plus hauts et sans interférence dans le faux plafond, en concevant des agencements continus ou non continus qui donnent un aspect net et moderne.

Notre système intégré permet d'installer le luminaire à DEL XAL LENO zéro plénium du dessous, ce qui évite de devoir retoucher le plafond lorsqu'il est constitué de panneaux et de systèmes de suspension Armstrong de 9/16 po finis en usine.

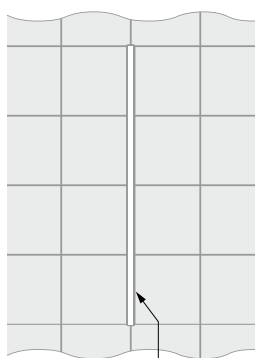
Éclairage linéaire continu et non continu



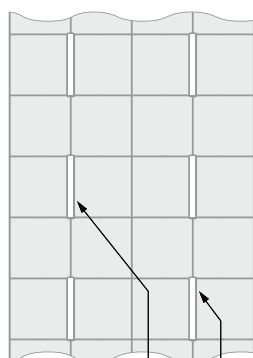
- Créez une disposition de plafond qui rappelle la symétrie du bâtiment
- Choisissez des panneaux de plafonds régulaires biseautés Armstrong finis en usine, un système de suspension de 9/16 po et le nouveau luminaire à DEL XAL LENO zéro plénium
- Obtenez un plafond au fini parfait doté d'un éclairage continu ou non continu, d'une plus grande hauteur de plafond, sans aucune interférence ni aucune retouche
- Démarrez et arrêtez des rubans de lumière, sans transition
- Rubans de lumières parfaitement placés sur la surface
- Permet de prévoir l'intensité lumineuse parfaite en fonction de l'espace



Panneaux Ultima™ régulaires biseautés de 24 po x 24 po sur système de suspension Silhouette™ de 1/4 po, avec rebord apparent de 9/16 po et luminaires linéaires de 4 po



Ouverture de 4 po pour le positionnement d'un dispositif d'éclairage linéaire XAL



Ouverture de 4 po pour le positionnement d'un dispositif d'éclairage linéaire XAL

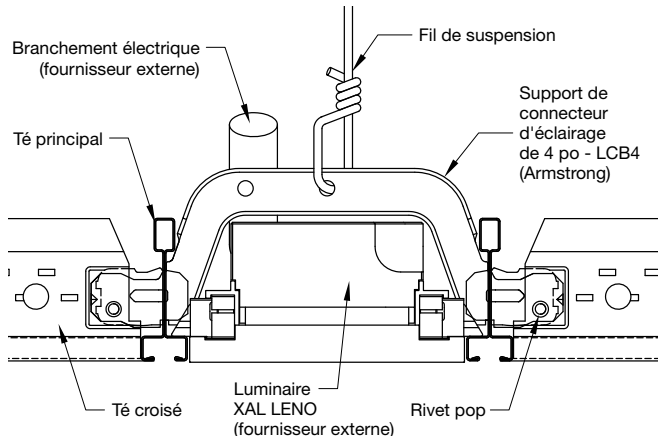
CONTINU

NON CONTINU

INTÉGRATION DE L'ÉCLAIRAGE

La liberté de conception

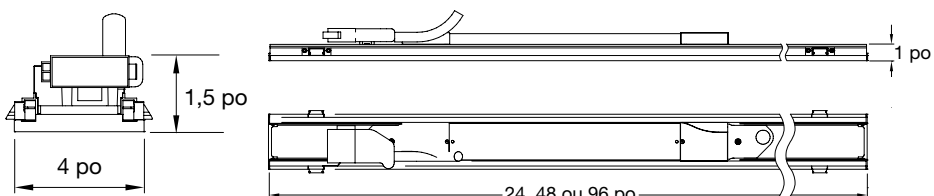
l'intégration parfaite



Le nouveau luminaire XAL LENO zéro plenum s'intègre aux systèmes de suspension Armstrong pour :

- Créer des éclairages linéaires centraux continus ou non continus, en symétrie avec le style du bâtiment
- Éliminer toute interférence avec les systèmes mécaniques se trouvant dans le faux plafond
- Éviter toute coordination avec les travaux qui seront accélérés étant donné que le plafond s'installe par le dessous
- Éliminer les systèmes de suspension indépendants grâce à ce système approuvé pour les installations sismiques de catégorie D, E ou F
- Obtenir des paramètres et des effets visuels vérifiés pour un éclairage à DEL écoénergétique et à haut rendement dans tous les espaces

luminaire XAL LENO zéro plenum



Le nouveau luminaire XAL LENO zéro plenum ultramince s'installe par dessous et comprend les caractéristiques suivantes :

- Éclairage à DEL écoénergétique et à intensité élevée pour tous les espaces
- Protection ovale à haut rendement pour une illumination uniforme et un meilleur contrôle de l'éblouissement
- Modèle en aluminium extrudé
- Fini avec revêtement poudre blanc
- Branchements électriques prêts à l'emploi intégrés
- Différentes puissances lumineuses permettant d'obtenir l'intensité souhaitée
- Options de gradation possible

Compatible avec :

- Les panneaux de plafonds tégulaires biseautés Armstrong
- Les systèmes de suspension Armstrong de 9/16 po

Pour en savoir plus sur l'éclairage, communiquez avec votre représentant en éclairage XAL ou consultez XALUSA.com.





L'association de panneaux de plafond et de systèmes de suspension finis en usine FastSize^{MC} facilite la spécification et l'installation d'aménagement d'éclairages parfaits comme ceux-ci.

L'éclairage central dans sa plus simple expression

passer à l'étape suivante

1 877 ARMSTRONG (276-7876)

Représentants du service à la clientèle

de 8 h à 17 h HNE,

du lundi au vendredi

TechLine – Informations techniques, dessins détaillés,
soutien pour plans CAO, information d'installation,
autres services techniques – de 8 h à 17 h 30 HNE,
du lundi au vendredi. Télécopieur 1 800 572-8324
ou courriel : techline@armstrong.com

Toutes les marques de commerce utilisées dans les présentes appartiennent à AWI Licensing Company
et/ou ses sociétés affiliées © 2015 AWI Licensing Company Imprimé aux États-Unis d'Amérique

TechLine^{MS} / 1 877 ARMSTRONG
1 877 276 7876
armstrong.com/XALighting-qc

Inspirés d'espaces remarquables^{MC}

Armstrong^{MD}
SYSTÈMES DE PLAFOND