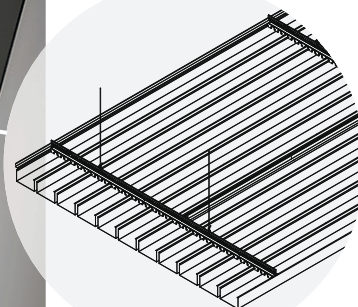




Dessins CAO/Revit^{MD} à :
armstrongplafonds.ca/caorevit



plus de capacités
pour en faire plus



Planches MetalWorks Linéaire – Diverge, modèle MWLD 08 en Effects graine de pavot et gris foncé


armstrongplafonds.ca/capacites
Plus de photos à :
armstrongplafonds.ca/galeriephotos

Les planches en métal dimensionnelles offrent un visuel à retrait ouvert haut de gamme avec une infinité de configurations possibles.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

• Nouveau té principal porteur 2 (article 7277BL) à utiliser avec deux systèmes uniques : Linéaire – Synchro^{MC} et Linéaire – Diverge^{MD}

• Planches d'une largeur nominale de 2 po, 4 po, 6 po, 9 po, 11 po et 13 po et d'une hauteur de 1 po, 2 po, 3 po ou 4 po, offertes en quatre finis métalliques standard et 17 finis Effects^{MC}

 Les panneaux MetalWorks^{MC} Linéaire – Diverge^{MD} font partie de la gamme Sustain^{MC} et respectent les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes d'aujourd'hui

• Plafonds discontinus possibles avec la garniture Axiom^{MC} ou la garniture Effects agencée à l'aide d'une attache de garniture ajustable

• Variez les diverses largeurs et épaisseurs de planche dans une même installation pour ajouter de l'audace et du relief aux intérieurs.

• La gamme de produits CleanAssure^{MC} – comprend des planches, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables

• Planches et système de suspension testés et approuvés pour les régions sismiques selon la norme ASTM E580, les critères d'acceptation AC 156 pour les essais de qualification sismique des composants non structurels, et ASTM 3118

• Des solutions d'éclairage vers le bas intégré d'USAI^{MC} affleurent parfaitement la face de la planche pour donner un visuel épuré. De plus, elles peuvent être supportées par le système de suspension linéaire.



Les options d'éclairage linéaire à couper sur place d'Axis et de BASO sont testées pour offrir un visuel épuré et affleurant parfait

• Obtenez une absorption sonore élevée pour une performance acoustique accrue avec des planches microperforées – CRB de 0,70

• S'intègre aux alcôves d'éclairage indirect modifiables Axiom préfabriquées pour les plafonds spécialisés afin d'obtenir des performances d'éclairage prévisibles



*Intégrez
parfaitement
les luminaires
d'éclairage linéaires!*

METALWORKS^{MC}

Linéaire – Diverge^{MD}

texture lisse



Declare.

CONTENU
RECYCLÉ

JUSQU'À
35%

LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine **Étiquette Declare**
HPD
CDPH tiers

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

Santé climatique

Santé des écosystèmes

Économie circulaire

Acoustique

DEP

DEP

✓

✓



Planches MetalWorks^{MC} Linéaire – Diverge^{MD} de 4 × 1 po et 6 × 1 po en blanc

COULEURS ET FINITIONS STANDARD

En raison des limitations d'impression, la teinte peut différer du produit réel.

MetalWorks^{MC} (intérieur seulement)



Blanc (WH)

Gris argenté (SG)

Gris foncé (MY)

Noir (BL)

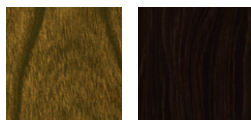
Effects^{MC} Classique
Teinture par sublimation



Effects cerisier
(FXCH)

Effects cerisier
foncé (FXDC)

Effects chêne
(FXOK)



Effects noyer
(FXWN)

Effects noyer
expresso (FXWE)

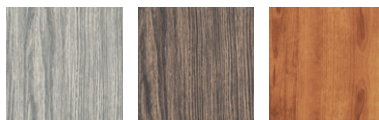
nouveau Effects^{MC} Audacieux
Teinture par sublimation



Effects sel de mer
(FXSS)

Effects gingembre
(FXGR)

Effects noix de
muscade (FXNM)



Effects graine de
pavot (FXPS)

Effects poivre en
grains (FXPC)

Effects amande
(FXAL)

nouveau Effects^{MC} Subtile
Teinture par sublimation



Effects sésame
(FXSE)

Effects noix de
macadamie (FXMA)

Effects cannelle
(FXCM)



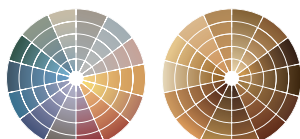
Effects lin (FXFL)

Effects fève de
cacao (FXCB)

Effects coriandre
(FXCO)

COULEURS ET FINITIONS PERSONNALISÉES

En raison des limitations d'impression, la teinte peut différer du produit réel.



Couleurs
personnalisées
disponibles

Finis aspect bois
personnalisés
disponibles

Pour les options personnalisées,
communiquez avec ASQuote, à
ASQuote@armstrongceilings.com

OPTIONS DE PERFORATION

(échelle 1:2 illustrée)



M1
(non perforé)

M2
(microperforé)

METALWORKS^{MC} Linéaire – Diverge^{MD} texture lisse



Declare.

CONTENU
RECYCLÉ

JUSQU'À
35%

LEED V5

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine **Étiquette Declare**
HPD
CDPH tiers

Santé climatique

Santé des écosystèmes

Économie circulaire

Acoustique

DEP












DEP

✓

✓

SÉLECTION VISUELLE

PERFORMANCE Les points représentent un niveau de performance élevé.

	N° d'article ♦	Description	Dimensions nominales (pouces) l × L × P	Largeur du module (pouces)	 Résistance au feu	(seulement pour le blanc M1)  Réflexion lumineuse	CleanAssure™ Planches désinfectables				DURABILITÉ				(seulement pour la perforation M2)  Acoustique
			Dimensions personnalisées disponibles			Brumiser 	Vaporiser 	Essuyer 	Nettoyer 	Récupérer 	Chocs 	Éraflures 	Souillure 		
PLANCHES METALWORKS Linéaire – Diverge	8222A21 _ _ _ _ _	Planche de 2 po de largeur et 1 po de hauteur	2 × 96 × 1 po	2,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A22 _ _ _ _ _	Planche de 2 po de largeur et 2 po de hauteur	2 × 96 × 2 po	2,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A23 _ _ _ _ _	Planche de 2 po de largeur et 3 po de hauteur	2 × 96 × 3 po	2,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A24 _ _ _ _ _	Planche de 2 po de largeur et 4 po de hauteur	2 × 96 × 4 po	2,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A41 _ _ _ _ _	Planche de 4 po de largeur et 1 po de hauteur	4 × 96 × 1 po	4,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A42 _ _ _ _ _	Planche de 4 po de largeur et 2 po de hauteur	4 × 96 × 2 po	4,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A43 _ _ _ _ _	Planche de 4 po de largeur et 3 po de hauteur	4 × 96 × 3 po	4,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A44 _ _ _ _ _	Planche de 4 po de largeur et 4 po de hauteur	4 × 96 × 4 po	4,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A61 _ _ _ _ _	Planche de 6 po de largeur et 1 po de hauteur	6 × 96 × 1 po	6,75 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A62 _ _ _ _ _	Planche de 6 po de largeur et 2 po de hauteur	6 × 96 × 2 po	6,75 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A63 _ _ _ _ _	Planche de 6 po de largeur et 3 po de hauteur	6 × 96 × 3 po	6,75 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A64 _ _ _ _ _	Planche de 6 po de largeur et 4 po de hauteur	6 × 96 × 4 po	6,75 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A91 _ _ _ _ _	Planche de 9 po de largeur et 1 po de hauteur	9 × 96 × 1 po	9,00 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A92 _ _ _ _ _	Planche de 9 po de largeur et 2 po de hauteur	9 × 96 × 2 po	9,00 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222A93 _ _ _ _ _	Planche de 9 po de largeur et 3 po de hauteur	9 × 96 × 3 po	9,00 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222AB1 _ _ _ _ _	Planche de 11 po de largeur et 1 po de hauteur	11 × 96 × 1 po	11,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222AB2 _ _ _ _ _	Planche de 11 po de largeur et 2 po de hauteur	11 × 96 × 2 po	11,25 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222AD1 _ _ _ _ _	Planche de 13 po de largeur et 1 po de hauteur	13 × 96 × 1 po	13,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70
	8222AD2 _ _ _ _ _	Planche de 13 po de largeur et 2 po de hauteur	13 × 96 × 2 po	13,50 po	Classe A	0,83	*	*	*	*	*	*	*	*	0,70

◆ Lors de la spécification ou de la commande, indiquer le suffixe de la perforation à 2 lettres et celui de la couleur à 2 ou 4 lettres appropriés (p. ex., 8222A21M2 S G, 8222A21M1 E X C H).

* La largeur du module de chaque longueur de planche demeure la même, peu importe la hauteur de la planche et ses perforations.

SYSTÈMES DE SUSPENSION ET ACCESSOIRES

	N° d'article ♦	Description	Dimensions nominales (pouces) l × L × H	Couleur	Pièces/carton
Systèmes de suspension	7277BL	Té principal porteur 2 (MBC2) – noir	144 × 1 3/4 × 2 3/4 po	BL	10
	XL8945PG90BL	Té croisé FrameAll [™] G90 de 4 pi	48 × 1 1/2 × 1 1/2 po	BL	36
	XL8926G90BL	Té croisé FrameAll G90 de 2 pi	24 × 1 1/2 × 1 1/2 po	BL	36
Installations mur à mur	BERC2BL	Attache de retenue d'extrémité de té	S.O.	BL	50
	7800 _ _ _ _	Moulure à angle ourlée	144 × 7/8 × 7/8 po	WH, BL	30
	GCWABL	Attache GCWA	S.O.	BL	200
Installations de nuages flottants	AX6VESTR_ _	Garniture Axiom [™] Vector – droite de 6 po	3/4 × 120 × 6 po	WH, SG, MY, BL*	S.O.
	AX6VECUR_ _	Garniture Axiom [™] Vector – courbée de 6 po	3/4 × 120 × 6 po	WH, SG, MY, BL*	S.O.
	AX6STR_ _ _	Garniture Axiom classique – droite de 6 po	3/4 × 120 × 6 po	WH, SG, MY, BL*	S.O.
	AX6CUR_ _ _	Garniture Axiom classique – courbée de 6 po	3/4 × 120 × 6 po	WH, SG, MY, BL*	S.O.
	7239	Attache de garniture ajustable	S.O.	S.O.	60
	5344 _ _ _ _	Garniture Effects [™] Aspect bois de 4 po	Longueur nominale de 120 po	Tous les finis d'aspect bois Effects	6
	5346 _ _ _ _	Garniture d'aspect bois Effects de 6 po	Longueur nominale de 120 po	Tous les finis d'aspect bois Effects	6
Autres accessoires	5494S2BL	Bande de remplissage de couleur contrastante – noir	96 × 1/4 × 1/16 po	S.O.	200
	XTACAGBL	Attache d'adaptateur de té croisé	S.O.	BL	50

♦ Ajouter le suffixe de la couleur à 2 caractères au numéro de l'article lors de la spécification ou de la commande (p. ex., AX6STR S G), ajouter le chiffre « 3 » avant le suffixe de la couleur si la garniture doit être peinte à l'intérieur et à l'extérieur (p. ex., AX6STR 3 S G).

* Les articles avec le même nom de fini seront coordonnés, mais peuvent présenter une couleur pas parfaitement identique.

REMARQUE : Veuillez communiquer avec ASQuote ou écrire à l'adresse ASOrder@armstrongceilings.com pour ce système.



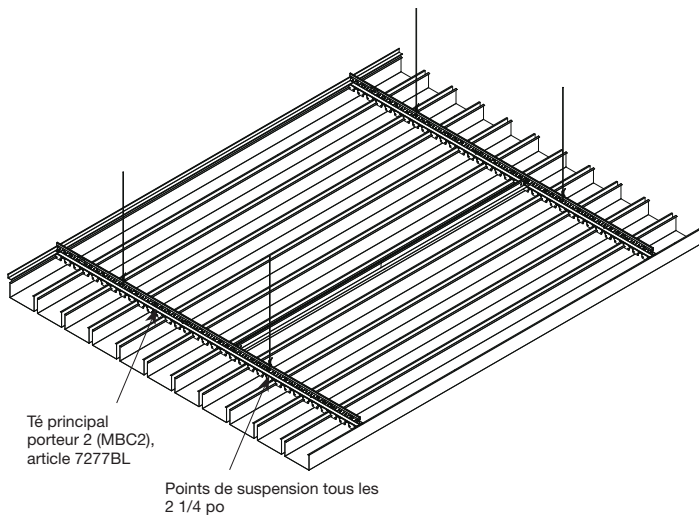
ACCESSOIRES

	N° d'article ◆	Description	Choix de fini	Pièces/carton
Plaques d'enture	8242A21	Plaque d'enture de 2 × 1 po	S.O.	10
	8242A22	Plaque d'enture de 2 × 2 po	S.O.	10
	8242A23	Plaque d'enture de 2 × 3 po	S.O.	10
	8242A24	Plaque d'enture de 2 × 4 po	S.O.	10
	8242A41	Plaque d'enture de 4 × 1 po	S.O.	10
	8242A42	Plaque d'enture de 4 × 2 po	S.O.	10
	8242A43	Plaque d'enture de 4 × 3 po	S.O.	10
	8242A44	Plaque d'enture de 4 × 4 po	S.O.	10
	8242A61	Plaque d'enture de 6 × 1 po	S.O.	10
	8242A62	Plaque d'enture de 6 × 2 po	S.O.	10
	8242A63	Plaque d'enture de 6 × 3 po	S.O.	10
	8242A64	Plaque d'enture de 6 × 4 po	S.O.	10
	8242A91	Plaque d'enture de 9 × 1 po	S.O.	10
	8242A92	Plaque d'enture de 9 × 2 po	S.O.	10
	8242A93	Plaque d'enture de 9 × 3 po	S.O.	10
Embouts	8232A21M1_ _ _ _	Embout de 2 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects ^{MC} Aspect bois	10
	8232A22M1_ _ _ _	Embout de 2 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A23M1_ _ _ _	Embout de 2 × 3 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A24M1_ _ _ _	Embout de 2 × 4 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A41M1_ _ _ _	Embout de 4 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A42M1_ _ _ _	Embout de 4 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A43M1_ _ _ _	Embout de 4 × 3 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A44M1_ _ _ _	Embout de 4 × 4 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A61M1_ _ _ _	Embout de 6 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A62M1_ _ _ _	Embout de 6 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A63M1_ _ _ _	Embout de 6 × 3 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A64M1_ _ _ _	Embout de 6 × 4 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A91M1_ _ _ _	Embout de 9 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A92M1_ _ _ _	Embout de 9 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232A93M1_ _ _ _	Embout de 9 × 3 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232AB1M1_ _ _ _	Embout de 11 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232AB2M1_ _ _ _	Embout de 11 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232AD1M1_ _ _ _	Embout de 13 × 1 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10
	8232AD2M1_ _ _ _	Embout de 13 × 2 po	WH, SG, MY, BL et tous les finis Effects Aspect bois	10

◆ Lors de la spécification ou de la commande, indiquer le suffixe de la couleur à 2 ou 4 lettres approprié (p. ex., 8232AD1M1 S G, 8232AD1M2 F X C H).

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS		Santé climatique	DEP
Santé humaine	Étiquette Declare HPD	Santé des écosystèmes	DEP
	CDPH tiers	Économie circulaire	✓
EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS		Acoustique	✓

DÉTAILS D'INSTALLATION – PLAFONDS



Porteur MBC2 pour Diverge^{MD} installé à 48 po C/C

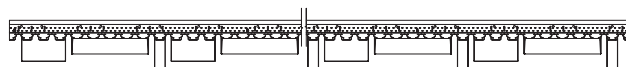
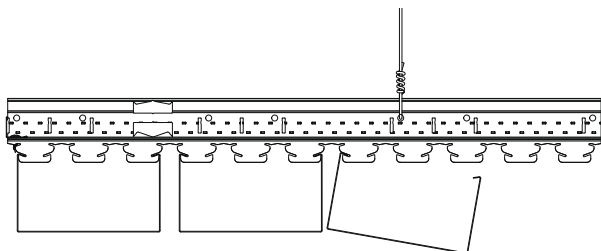
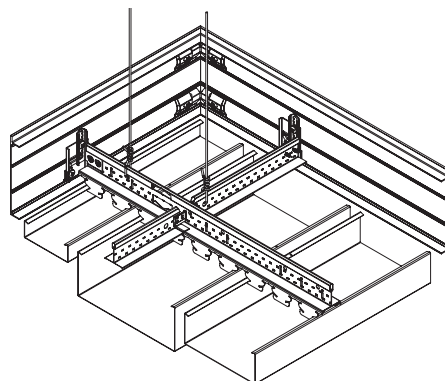


Planche Diverge de diverses largeurs supportée par un MBC2 avec un motif de 2 po, 6 po et 11 po



Les planches Diverge s'insèrent dans les crochets inférieurs du porteur MBC2



Plafond MetalWorks Linéaire – Diverge discontinu avec Axiom^{MD} Vector (inversée) – 6 po

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Acier électroaluminisé de 0,028 po d'épaisseur

Fini de surface

Offert en blanc, gris argenté, gris foncé, noir tech et Aspect bois thermolaqué Effects^{MD}, finis de postproduction. Les finis Natural Reflections et d'autres couleurs sont disponibles comme étant personnalisés. Communiquer à l'adresse ASQuote@armstrongceilings.com pour les demandes personnalisées.

Planche à retrait

Il y a un retrait de 3/4 po entre les planches MetalWorks Linéaire – Diverge, offrant ainsi un visuel dynamique à retrait ouvert.

Résistance au feu

Classe A : ASTM E84 et CAN/ULC S102.

Indice de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de fumée de 50 ou moins.

Considérations pour la conception

Bien que nous nous efforcions d'assurer des correspondances de couleurs exactes, divers facteurs, comme les différences entre les matériaux et les processus de peinture, peuvent affecter l'apparence des couleurs sur les panneaux de plafond et de mur, les systèmes de suspension et les produits de garniture. En raison de ces différences et d'autres, les articles avec le même nom de fini seront coordonnés, mais peuvent présenter une couleur pas parfaitement identique.

Classification selon ASTM E1264

Résistance au feu – classe A

Non perforé – type XX, forme 2, motif G

Perforé – type XX, forme 2, motif C

Contraintes sismiques

Les planches MetalWorks Linéaire – Diverge ont été conçues, testées et approuvées pour un usage dans toutes les zones sismiques lorsqu'elles sont installées conformément aux instructions d'installation des Plafonds Armstrong. Lorsqu'ils sont correctement installés, les panneaux et la suspension ont été testés pour rester en place en cas de vibrations et d'autres événements sismiques.

Nettoyage et désinfection

Les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au armstrongplafonds.ca/nettoyage

Garantie

Détails au armstrongplafonds.ca/garantie

Poids; Largeur de planche Pi²/CARTON;

Largeur de module Pi²/CARTON

8222A21	– 3,3 LB/PC; 16 PC/CTN; 16 Pi²/CTN; 24 Pi²/CTN
8222A22	– 4,7 LB/PC; 8 PC/CTN; 8 Pi²/CTN; 12 Pi²/CTN
8222A23	– 6,1 LB/PC; 8 PC/CTN; 8 Pi²/CTN; 12 Pi²/CTN
8222A41	– 4,8 LB/PC; 8 PC/CTN; 20 Pi²/CTN; 24 Pi²/CTN
8222A42	– 6,3 LB/PC; 8 PC/CTN; 20 Pi²/CTN; 24 Pi²/CTN
8222A43	– 7,8 LB/PC; 6 PC/CTN; 15 Pi²/CTN; 18 Pi²/CTN
8222A44	– 9,3 LB/PC; 6 PC/CTN; 15 Pi²/CTN; 18 Pi²/CTN
8222A61	– 6,5 LB/PC; 8 PC/CTN; 32 Pi²/CTN; 36 Pi²/CTN
8222A62	– 8,1 LB/PC; 6 PC/CTN; 24 Pi²/CTN; 27 Pi²/CTN
8222A63	– 9,4 LB/PC; 4 PC/CTN; 16 Pi²/CTN; 18 Pi²/CTN
8222A64	– 10,4 LB/PC; 4 PC/CTN; 16 Pi²/CTN; 18 Pi²/CTN
8222A91	– 8 LB/PC; 6 PC/CTN; 33 Pi²/CTN; 36 Pi²/CTN
8222A92	– 9,2 LB/PC; 6 PC/CTN; 33 Pi²/CTN; 36 Pi²/CTN
8222A93	– 10,3 LB/PC; 4 PC/CTN; 22 Pi²/CTN; 24 Pi²/CTN
8222AB1	– 9,3 LB/PC; 4 PC/CTN; 28 Pi²/CTN; 30 Pi²/CTN
8222AB2	– 11,1 LB/PC; 4 PC/CTN; 28 Pi²/CTN; 30 Pi²/CTN
8222AD1	– 10,8 LB/PC; 4 PC/CTN; 34 Pi²/CTN; 36 Pi²/CTN
8222AD2	– 12,6 LB/PC; 4 PC/CTN; 34 Pi²/CTN; 36 Pi²/CTN

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE METALWORKS^{MC} Linéaire – Diverge^{MD} Éclairage linéaire



MetalWorks Linéaire – Diverge avec luminaire d'éclairage linéaire

Intégrez parfaitement les luminaires d'éclairage linéaires d'Axis et de BASO^{MC} avec les planches MetalWorks^{MC} Linéaire – Diverge^{MD}. Deux méthodes d'installation de luminaire pour répondre aux besoins du projet – soit en retirant une planche et en la remplaçant par un luminaire, soit en coupant des planches pour insérer le boîtier du luminaire.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Installer parfaitement des luminaires dans des planches de plafond MetalWorks Linéaire – Diverge
- Les luminaires préfabriqués à profil bas d'Axis et de BASO s'agencent avec les largeurs et épaisseurs de planches Diverge
- Utilisation approuvée dans toutes les régions sismiques

CONSIDÉRATIONS DE CONCEPTION

- Deux méthodes d'installation de luminaire :
 - Le luminaire remplace complètement une planche Diverge
 - Couper la face de la planche Diverge et loger le luminaire linéaire à l'intérieur
- Les lumières doivent être suspendues indépendamment
- Au moment de remplacer une planche Diverge par un luminaire, un mince jour des deux côtés du luminaire sera visible (voir les tableaux ci-dessous)

- Si vous utilisez la méthode d'installation de la planche coupée pour le luminaire, il est recommandé de centrer la lumière sur la face du panneau, quelle que soit la taille du panneau
- L'installation requiert la coordination entre l'entrepreneur du plafond et l'électricien

MÉTHODES D'INSTALLATION DE L'ÉCLAIRAGE DANS METALWORKS LINÉAIRE – DIVERGE

Il y a deux méthodes d'installation différentes pour intégrer l'éclairage linéaire dans les systèmes de plafond MetalWorks Linéaire – Diverge pour s'adapter aux besoins du projet et de la conception :

- Option 1 : Remplacer une planche Linéaire – Diverge par un luminaire linéaire
Option 2 : Couper la face d'une planche Linéaire – Diverge et loger le luminaire à l'intérieur

Dans les deux cas, consulter les tableaux des détails d'installation pour déterminer le nombre de crochets à couper selon les luminaires coordonnés.

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE

METALWORKS^{MC} Linéaire – Diverge^{MD}

Éclairage linéaire

LUMINAIRES COMPATIBLES Les tableaux suivants représentent les luminaires compatibles avec les deux méthodes d'installation

	Largeur de la planche	Hauteur de la planche	BEAM-2	BEAM-2 carré	BEAM-4	Stencil ^{MD}	Sculpt ^{MC}	ZEN carré
Axis Option 1	2 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	S.O.	*	*	S.O.
		4 po	*	*	S.O.	*	*	S.O.
	4 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	*	*	*	*
		4 po	*	*	*	*	*	*
	6 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	*	*	*	*
		4 po	*	*	*	*	*	*
	9 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	*	*	*	*
	11 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
	13 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
Axis Option 2	2 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		3 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		4 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
	4 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		3 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
		4 po	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
	6 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	S.O.	*	*	S.O.
		4 po	*	*	S.O.	*	*	S.O.
	9 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
		3 po	*	*	*	*	*	*
	11 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.
	13 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	*	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	*	S.O.	*	*	S.O.

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE

METALWORKS^{MC} Linéaire – Diverge^{MD}

Éclairage linéaire

LUMINAIRES COMPATIBLES (suite) Les tableaux suivants représentent les luminaires compatibles avec les deux méthodes d'installation

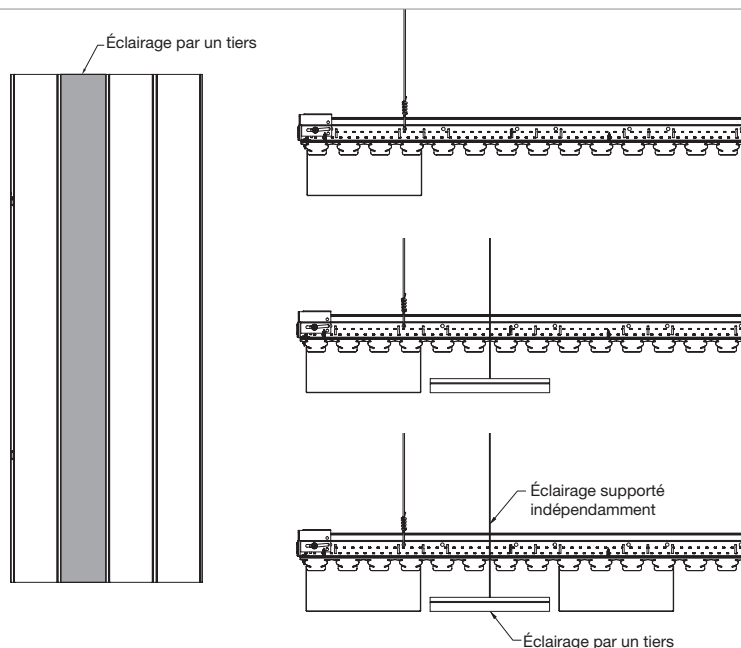
	Largeur de la planche	Hauteur de la planche	BASO 1,5	BASO 2,5	BASO 4,0	PANO ^{MC} -2	PANO-3,25	PANO-5,25
BASO ^{MC} Option 1	2 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	S.O.	S.O.
		3 po	-	-	S.O.	-	S.O.	S.O.
		4 po	-	-	S.O.	-	S.O.	S.O.
	4 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		3 po	-	-	-	-	-	-
		4 po	-	-	-	-	-	-
	6 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		3 po	-	-	-	-	-	-
		4 po	-	-	-	-	-	-
	9 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		3 po	-	-	-	-	-	-
	11 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	-	-	-	-	-	-
	13 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	-	-	-	-	-	-
BASO Option 2	2 po	Tous	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
	4 po	Tous	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
	6 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	S.O.	S.O.
		3 po	-	-	S.O.	-	S.O.	S.O.
		4 po	-	-	S.O.	-	S.O.	S.O.
	9 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	S.O.	S.O.
		2 po	S.O.	-	S.O.	-	-	S.O.
		3 po	-	-	-	-	-	-
	11 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	-	-	-	-	-	-
	13 po	1 po	S.O.	S.O.	S.O.	-	-	-
		2 po	-	-	-	-	-	-

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE METALWORKS^{MC} Linéaire – Diverge^{MD}

Éclairage linéaire

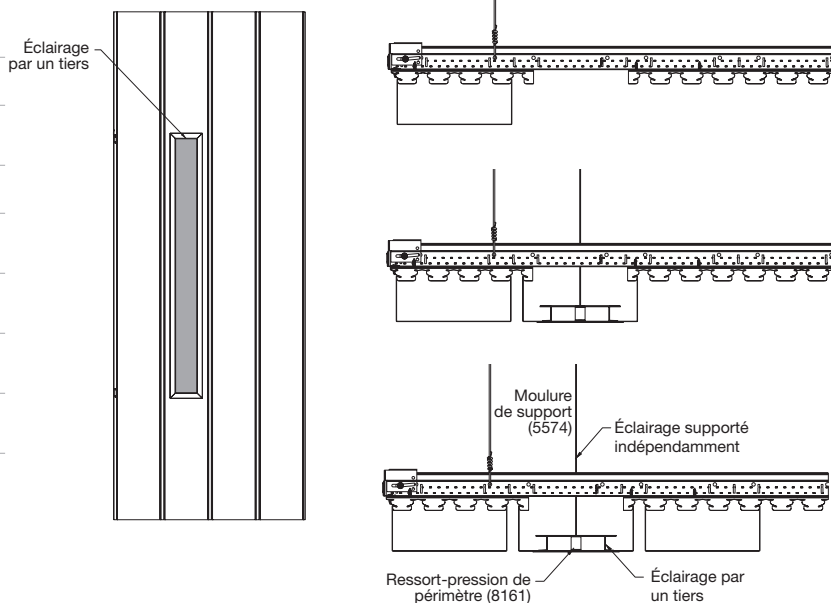
DÉTAILS D'INSTALLATION – OPTION 1

Axis	BEAM-2	BEAM-2 carré	BEAM-4
Crochets retirés	1	1	2
Retraits égaux de chaque côté du luminaire	0,276 po	0,276 po	0,535 po
	Stencil ^{MC}	Sculpt ^{MC}	ZEN carré
Crochets retirés	1	1	2
Retraits égaux de chaque côté du luminaire	0,432 po	0,776 po	0,691 po
	BASO ^{MC}	BASO 2,5	BASO 4,0
Crochets retirés	1	1	2
Retraits égaux de chaque côté du luminaire	0,682 po	0,339 po	0,973 po
	PANO ^{MC} -2	PANO-3,25	PANO-5,25
Crochets retirés	1	2	2
Retraits égaux de chaque côté du luminaire	0,526 po	1,035 po	0,035 po



DÉTAILS D'INSTALLATION – OPTION 2

Axis	BEAM-2	BEAM-2 carré	BEAM-4
Crochets retirés	1	1	2
	Stencil	Sculpt	ZEN carré
	1	1	2
	BASO	BASO 2,5	BASO 4,0
Crochets retirés	1	1	2
	PANO-2	PANO-3,25	PANO-5,25
	1	2	2



LUMINAIRES

Compatibles avec les luminaires Axis Beam, Stencil, Sculpt et ZEN carrés, et BASO.

BASO **axis**

Pour en savoir plus sur les luminaires, communiquer avec votre représentant BASO ou Axis local.