

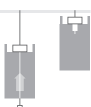
STENCIL® SURFACE

Système d'éclairage de surface créatif



Stencil® Surface

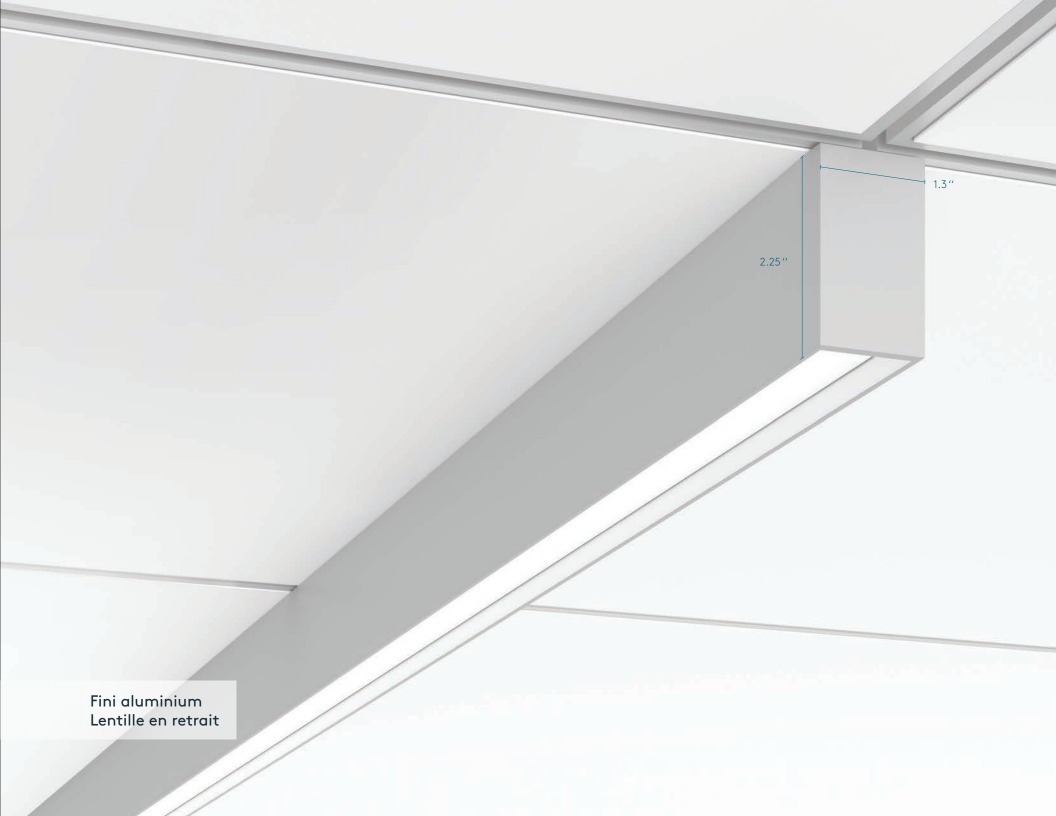
L'innovation au service d'une simplicité accrue



Stencil Surface aide à définir les espaces en se déployant discrètement sur tous les types de plafond, y compris les plafonds suspendus, que l'installation soit faite sur treillis ou hors treillis.

Doté d'éléments innovateurs en instance de brevet, Stencil Surface relève de nombreux défis associés aux luminaires de surface, vous permettant d'articuler des concepts d'éclairage en phase avec des agencements architecturaux.

Découvrez de nouvelles possibilités d'éclairage grâce à Stencil Surface.



Minimaliste

Une fine empreinte qui met l'espace en valeur

Affinez la cohérence de l'aménagement sans attirer l'attention sur l'éclairage. Tirez profit du plafond à l'aide de Stencil® Surface, une forme lumineuse élancée qui cache les profilés tout en s'harmonisant avec le plafond. De plus, Stencil Surface présente des fixations invisibles, réduisant davantage le bruit visuel du système d'éclairage.





Une souplesse de conception très pratique

Soulignez les thèmes architecturaux à l'aide de traces de lumière discrètes.

Rhythme

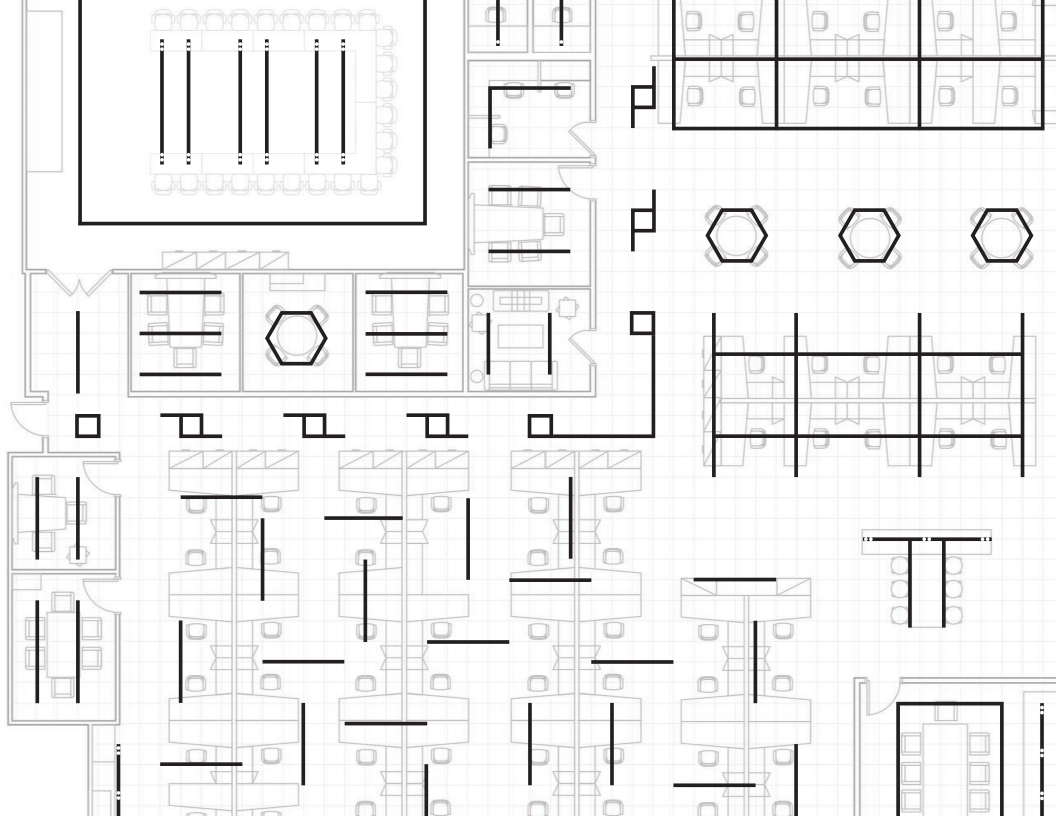
Stencil® Surface se prête à la création de formes et de motifs épurés

qui accentuent le rôle ou les différentes fonctions d'une pièce.

Jumelant apparence nette et abondance de possibilités,

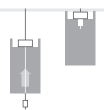
ce luminaire vous permet d'établir des rythmes, de communiquer

du sens ou de créer des zones de luminosité.



Intégré

Une apparence sobre et dépouillée



Le système de montage innovateur en instance de brevet présente des éléments de fixation et d'alimentation dissimulés. Mieux, il vous permet de placer le luminaire Stencil[®] Surface n'importe où sur les plafonds suspendus, sur treillis ou hors treillis, de même que sur les plafonds en béton ou en gypse. Cela se traduit par une conception simplifiée, une installation accélérée, un calendrier de projet écourté et des réductions de coût considérables.



Montage innovant

Une approche rapide et flexible

- ✓ Totale liberté d'installation : Placez Stencil® Surface n'importe où.
- ✓ Commodité accrue : Plafonds suspendus, en béton ou en gypse.
- ✓ Procédé d'installation rapide : Abordable et sans tracas.



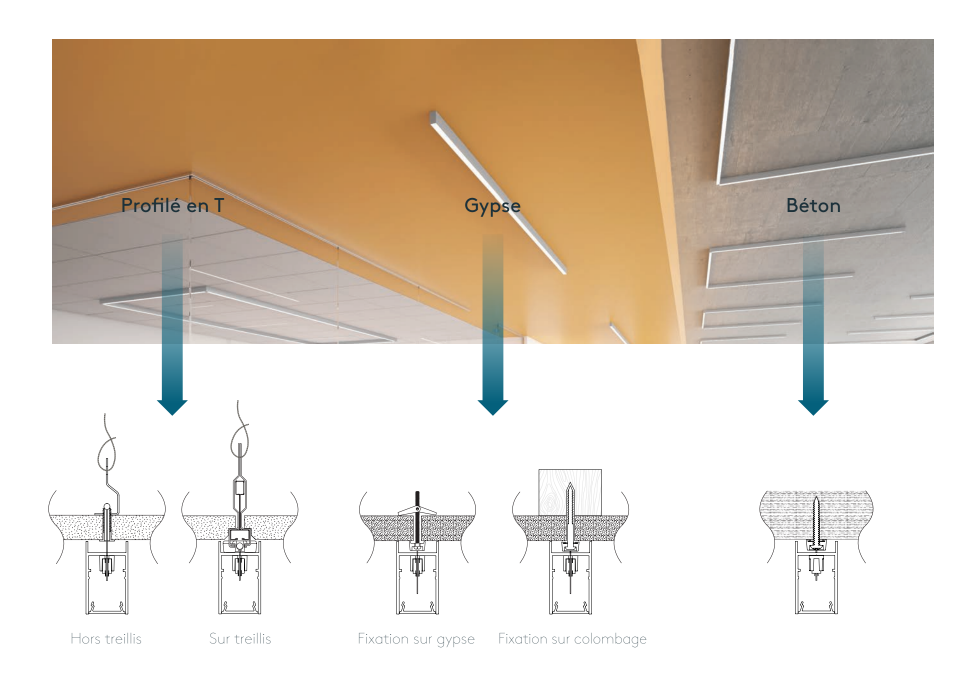
Système d'alimentation et de fixation sur profilé sans quincaillerie apparente, en instance de brevet.



Module d'alimentation et de commande dissimulé, en instance de brevet, facilitant le câblage et le plâtrage sur plafonds de gypse.



Driver miniature à DEL incorporé avec gradation 0-10V, pouvant commander une enfilade allant jusqu'à 200 pi à partir d'un seul point d'alimentation.



Montage innovant Une installation simple en quatre étapes

1 SUSPENDRE





Suspendre le boîtier de façon sécuritaire à l'aide du système de fixation en instance de brevet.

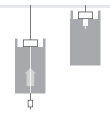
(Les éléments fournis par Axis varient selon le type de plafond. Installation sur plafonds en béton offerte.)

2 FIXER





Soulever le luminaire vers le plafond à l'aide du système à deux câbles en instance de brevet.



L'innovation au service d'une abordabilité accrue

Stencil[®] Surface présente des éléments en instance de brevet conçus spécialement pour accélérer le montage et réduire les coûts d'installation de façon significative.

3 ALIMENTER

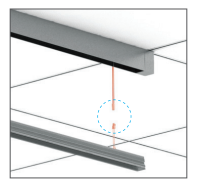




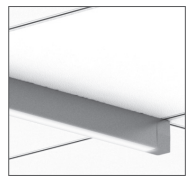
Raccorder l'alimentation et le câblage de commande à l'aide du module dissimulé pour profilés (T de 9/16 po ou moins) ou pour gypse, en instance de brevet. Matériel offert pour plafonds en béton.



4 FINALISER



Le boîtier permet d'accéder au driver et de raccorder le câble au module d'éclairage à DEL.



Le module pleine longueur s'installe dans le boîtier par simple encliquetage, en un seul mouvement.

Hubs

Au cœur de la souplesse de conception de Stencil® Surface

- ✓ Connecteurs non illuminés en instance de brevet permettant de tirer parti du plafond.
- ✓ Coins arrondis moulés sous pression s'harmonisant avec le décor.
- ✓ Possibilité de bifurquer pour amener la lumière là où vous en avez besoin.
- ✓ Installation simple par verrouillage à une seule vis de pression imperdable.





Segments

Affleurants ou en retrait

- ✓ Permettent de créer des formes uniques en combinaison avec des Hubs.
- ✓ Jusqu'à 500 lm/pi.
- ✓ Rendement allant jusqu'à 108 lm/W.
- ✓ Longueurs offertes : 2 pi à 8 pi, en incréments d'un pied.
- ✓ Un seul point d'alimentation suffit pour fournir jusqu'à 200 pieds de segments.
- ✓ Choix de lentilles et de paralumes assurant un bon confort visuel et une faible brillance sur les surfaces du luminaire.
- ✓ Finis grain de bois offerts; svp communiquer avec votre représentant Axis.

Segments vides

Versions alimentée ou non alimentée offertes. Les segments vides permettent d'assurer une connexion électrique entre segments ou de maintenir la continuité esthétique. Offerts dans toutes les longueurs.

Segments affleurants



Segments en retrait



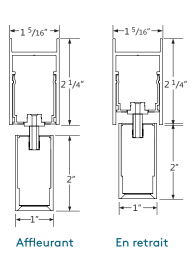


Accents

Des couches de lumière qui ajoutent de l'ambiance

Placez les minispots Accents de Stencil[®] Surface n'importe où le long du boîtier, seuls ou en série, sur les segments affleurants ou en retrait... Vous avez toute la liberté de conception qu'il vous faut.

- √ 500 lm, flux nominal (4253 cd à 20°)
- ✓ 3000 K, 80 IRC
- ✓ Pivotement de 359°, inclinaison de 90°
- ✓ Choix de faisceaux (20° ou 36°)
- ✓ Gradation jusqu'à 5 % d'intensité (driver miniature incorporé 0-10 V)





Tirez profit du plafond

Imaginez toutes les possibilités de Stencil® Surface. Mettez en lumière votre créativité.

Consultez les fiches techniques à axislighting.com/fr/families/stencil















À propos d'Éclairage Axis

Fondée en 1991 et toujours de propriété familiale, Axis est une importante source d'éclairage architectural en Amérique du Nord et à travers le monde.

Au cours de la dernière décennie, l'entreprise a connu une croissance exceptionnelle qu'elle attribue au respect de ses principes directeurs: souplesse de conception, efficacité optimale et service attentionné. Cet effort d'initiative englobe maintenant la mise au point de technologies d'éclairage novatrices, comme SurroundLite®, sur une base continue.

Grâce à une offre de produits grandissante, l'entreprise a complété avec succès des projets pour des clients de renom tels qu'Apple, Chrysler, l'Empire State Building, Google, Hyundai, Time Warner et l'Université McGill, entre autres.

Forte d'une expertise reconnue, Axis met tout en œuvre pour répondre à vos besoins et aux exigences de votre vision de l'éclairage architectural.



Nous nous réservons le droit de changer les spécifications sans préavis. Veuillez consulter notre site web pour obtenir les données techniques les plus récentes et les coordonnées de votre représentant Axis le plus proche.

1.800.263.AXIS [T] 514.948.6272 [F] 514.948.6271

axislighting.com

© Éclairage Axis inc., 2020 DEUXIÈME ÉDITION