

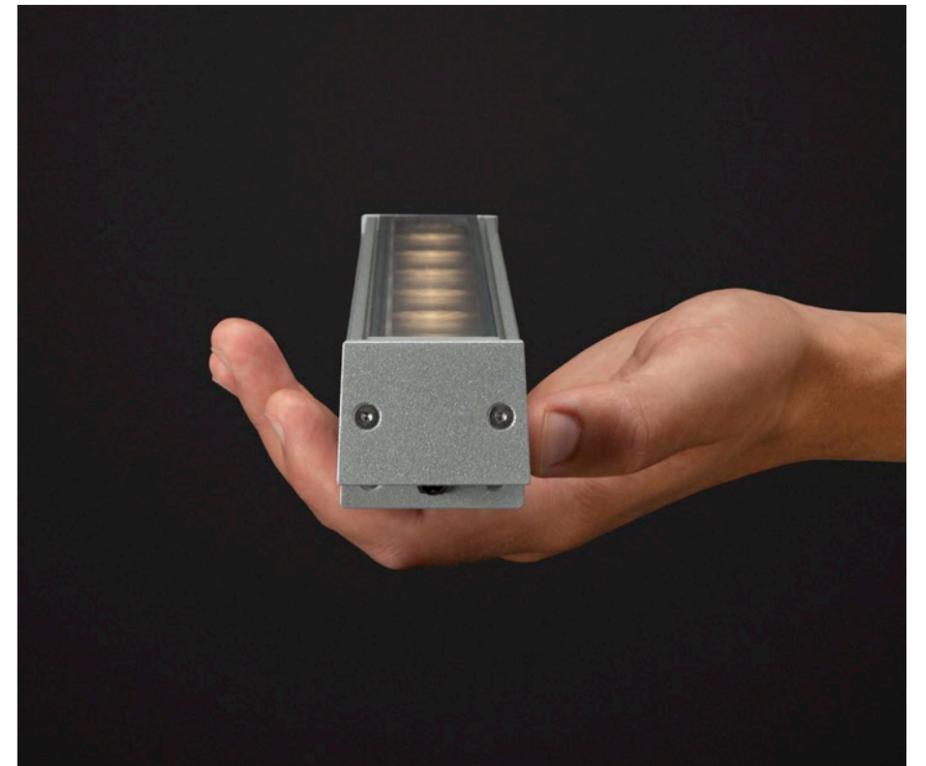
lumenpulseTM



lumenfacade nano
Briller dans l'ombre

Aspect compact

Le Lumenfacade Nano est peut-être difficile à voir, mais il fait pourtant tourner les têtes depuis longtemps. Depuis son introduction, le Lumenfacade Nano a toujours été au-devant de sa catégorie. Aujourd'hui, avec des performances accrues, de nouvelles puissances, un IRC 90+ et de multiples options conformes aux normes de vibration 3G, vous disposez d'un luminaire de petite échelle, mais des capacités à grande échelle.



UW Population Health, Seattle, Washington, États-Unis
Conception d'éclairage: Blanca Lighting
Photographe: Ryan Linton
Produits: Lumenfacade Nano Horizontal





Quoi de neuf?

DANS LES PETITS POTS LES MEILLEURS ONGUENTS

Petit, mais puissant! Avec des puissances et des flux lumineux plus élevés, le Lumenfacade Nano offre une portée phénoménale et une forme permettant de le dissimuler dans des endroits difficiles d'accès.

DES BONNES VIBRATIONS

La flexibilité du Lumenfacade Nano s'est accrue pour répondre à vos rêves de conception les plus fous. Maintenant, avec les options de vibrations 3G, le Lumenfacade Nano peut répondre aux besoins d'applications les plus complexes.

PERFORMANCE OPTIMALE

L'engagement de Lumenpulse envers la qualité des couleurs se retrouve aussi dans le Lumenfacade Nano. En plus des différentes options de changement de couleurs et de températures de couleur, le Lumenfacade Nano est aussi disponible avec des indices de rendu des couleurs de IRC 80+ et IRC 90+.

Jusqu'à
58 720 cd
1 fc à distance de 242 pi.

Choix de taille, luminaire sans faille

Offrant une multitude de possibilités pour les applications architecturales et commerciales, le Lumenfacade Nano, avec ses caractéristiques haut de gamme et son design minimaliste, peut mettre en valeur chaque architecture, tout en brillant dans l'ombre.

Ce n'est pas parce qu'on est petit qu'on ne peut pas être grand :

- NOUVEAU Puissance et flux lumineux améliorés
- NOUVEAU Options de montage antivibration classées 3G
- NOUVEAU Rendu des couleurs IRC 80+ et IRC 90+
- Visibilité minimale dans les applications à petite échelle
- Esthétique épurée pour se fondre dans n'importe quel design
- Montages adaptés à l'architecture
- Optiques et accessoires optimaux.



1. Lumenfacade Nano 2W 10°x60° 2. Lumenfacade Nano 4W Wallwash 3. Lumenfacade Nano 4W 10°x30°
4. Lumenfacade Nano 7W 10°x30° 5. Lumenfacade Nano 7W 10°x10°



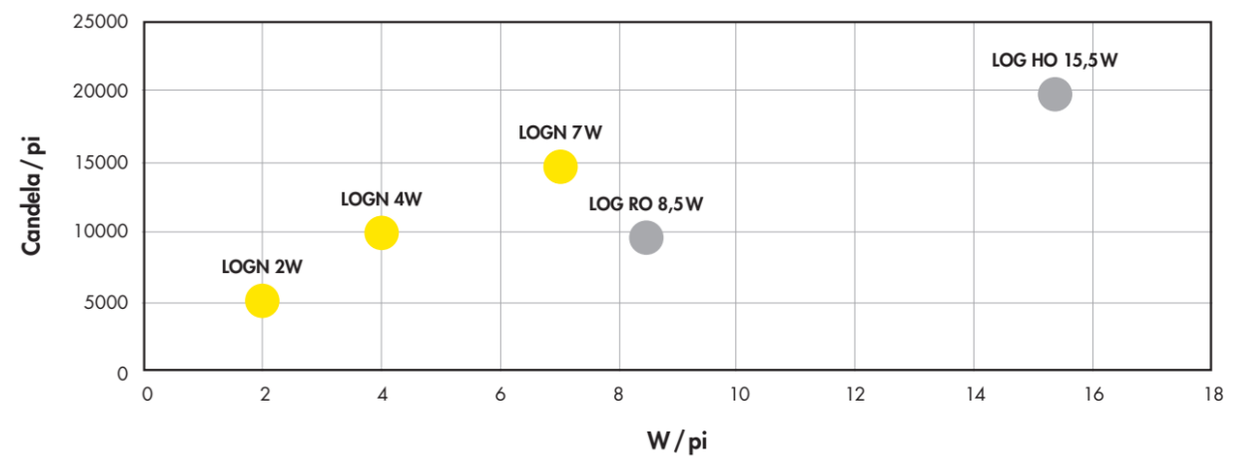
Théâtre AMC, Montclair, Californie, États-Unis
 Conception d'éclairage: Oculus Lighting Studio (Sarah Wang)
 Photographe: Martin King
 Produits: Lumenfacade Nano 4W RGBW30K

Axé sur la performance

Ne vous y trompez pas. Sa forme compacte ne limite en rien la puissance et les performances du Lumenfacade Nano. Il s'agit d'un appareil comparable au Lumenfacade RO, mais utilisant seulement la moitié de la puissance.

L'appareil de 7W surpasse le Lumenfacade de 8,5W

Application rasante typique: 8° x 8° (4000K, 1 pi)
 Candelas pour une portée maximale



Une lumière généreuse

Le Lumenfacade Nano illustre l'approche inégalée de Lumenpulse en matière d'éclairage de façade. Facilement configurable, ce luminaire vous offre une trousse d'outils débordant de fonctionnalités et de solutions. Avec plus de 4 000 000 configurations possibles, vous pouvez choisir une variété de longueurs, de températures de couleur et d'offres dynamiques, afin d'adapter le Nano à vos besoins de conception et de s'intégrer parfaitement à l'architecture.

Longueurs¹



Puissance

2W/pi 4W/pi 7W/pi 8W/pi

Rendu de couleurs

IRC 80+ IRC 90+

Couleurs et températures de couleurs



Contrôles

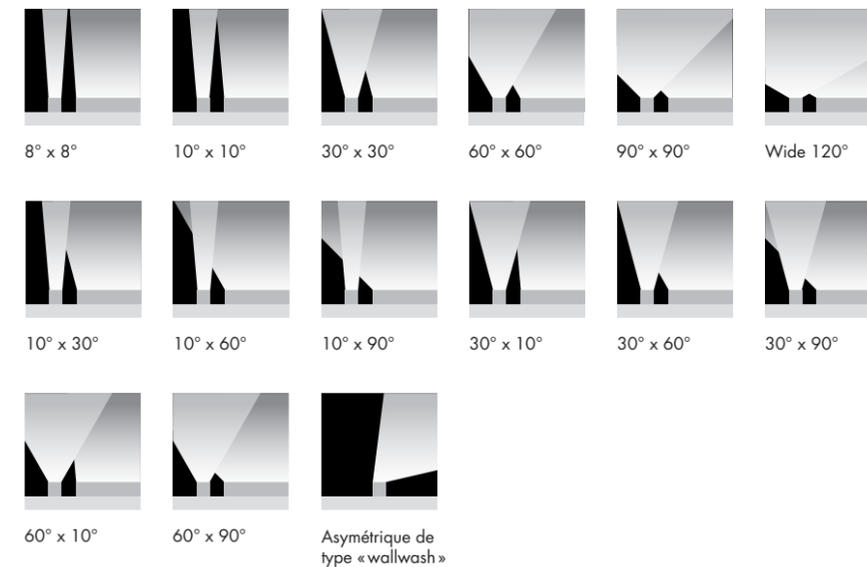
ON/OFF 0-10V DALI DALI-2 TYPE 8

Certifications

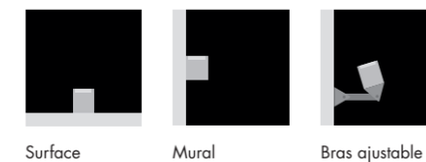


¹ Longueurs nominales.
*Disponible sur certaines options de montage.

Optiques



Montages



Finitions



Les options varient selon les modèles. Consultez les fiches techniques.

À l'épreuve du temps

Construit pour durer

L'absence d'alimentation électrique à l'intérieur des luminaires signifie qu'ils dureront aussi longtemps que les DEL continueront à briller.

Facile à installer, facile à entretenir

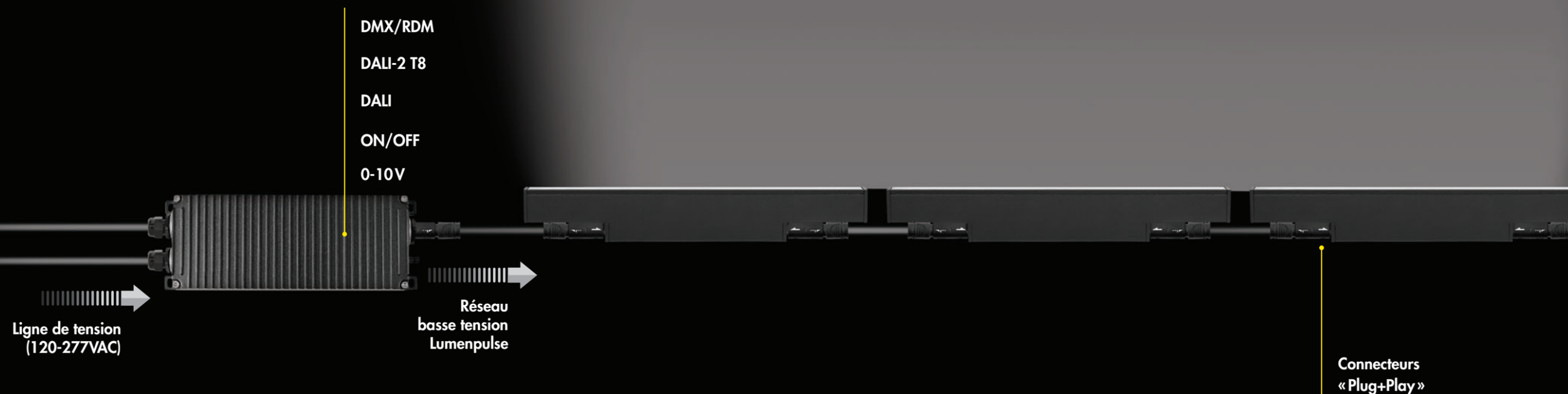
Une seule source d'alimentation en bout de ligne simplifie l'entretien.

Conception sûre et connectée

Le système basse tension 48V DC est sûr et flexible.

Prêt pour un contrôle évolutif

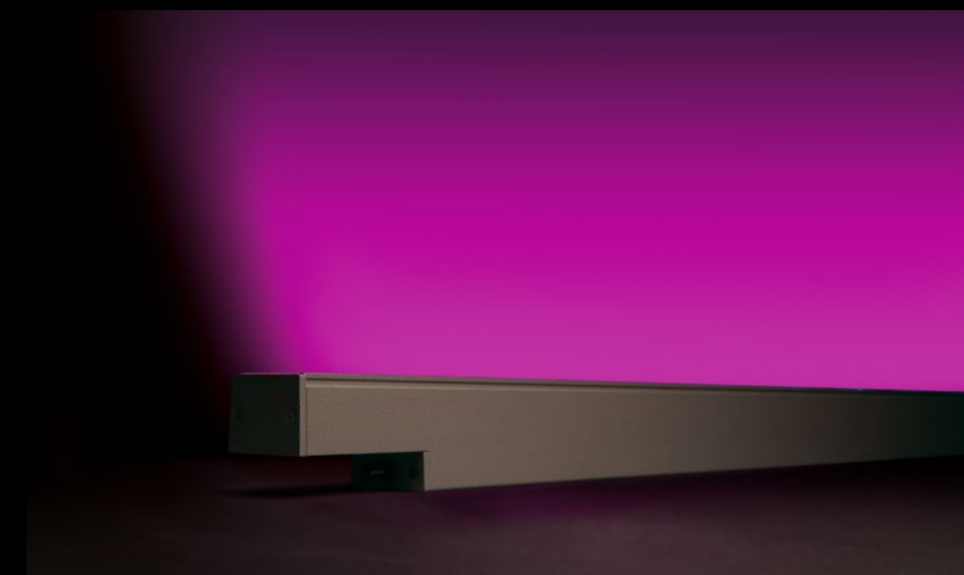
L'architecture agnostique de contrôle signifie que vous pouvez ajouter, modifier ou mettre à niveau les contrôles plus tard – sans changer les luminaires.





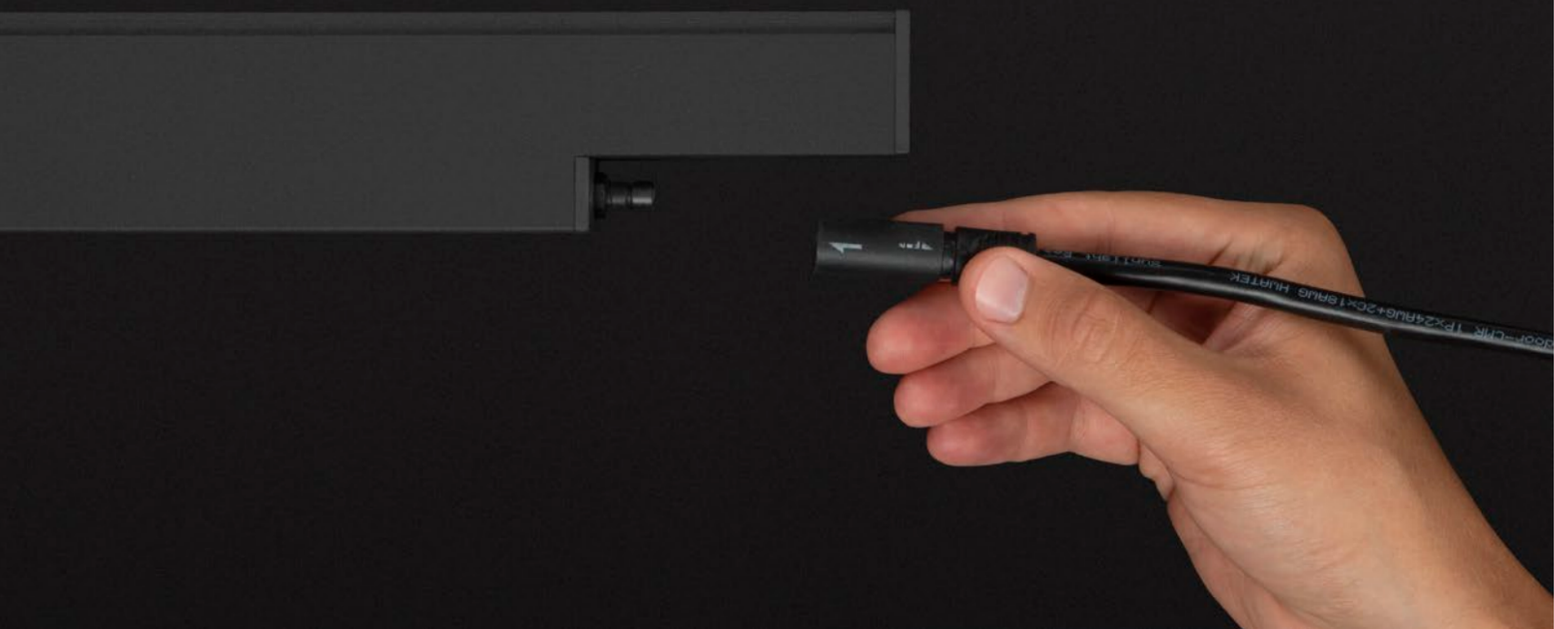
Couleur intense, faible présence

Il est temps de porter votre design à de nouveaux sommets, peu importe l'espace disponible pour les luminaires. Parce que Lumengrid alimente le Lumenfacade Nano, votre projet peut profiter des avantages d'une température de couleur harmonisée et d'un éclairage blanc ou à changements de couleurs dynamiques. Vos projets et les spectateurs vous en remercieront.



Installation simple et rapide

- Le processus d'installation du Lumenfacade Nano est simple et fiable. Il existe un système de montage spécialisé pour chaque architecture.
- Le système de connexion rapide du Lumenfacade Nano simplifie l'installation, permettant un courant électrique universel. Installer des luminaires et les raccorder en cascade d'un côté ou de l'autre est un jeu d'enfant.
- Avec un seul type de câble pour tous vos besoins, les erreurs de câblage sont chose du passé.
- Les accessoires optiques du Lumenfacade Nano sont une extension naturelle de son design. L'installation sans outil des accessoires vous permet d'ajouter des grilles de défilement ou des visières directement sur le site.



Installation sans outil



Waitzer Hall, Norfolk, Virginie, États-Unis
Photographe : Sterling E. Stevens
Produits : Lumenfacade Nano



Briller dans l'ombre

Rien ne dit ajustement parfait comme le Lumenfacade Nano. Où que ce soit, quel que soit le projet, il y a un Nano conçu spécialement spécialement pour vous.



**Bureaux de vente et
installations de production**

Siège social

1220, boul. Marie-Victorin
Longueuil, QC
J4G 2H9 Canada

T +1 877 937.3003
T +1 514 937.3003
F +1 514 937.6289

Boston, États-Unis

14, rue Beacon, bureau 301
Boston, MA
02108 États-Unis

T +1 877 937.3003
T +1 617 307.5700
F +1 617 350.9912

