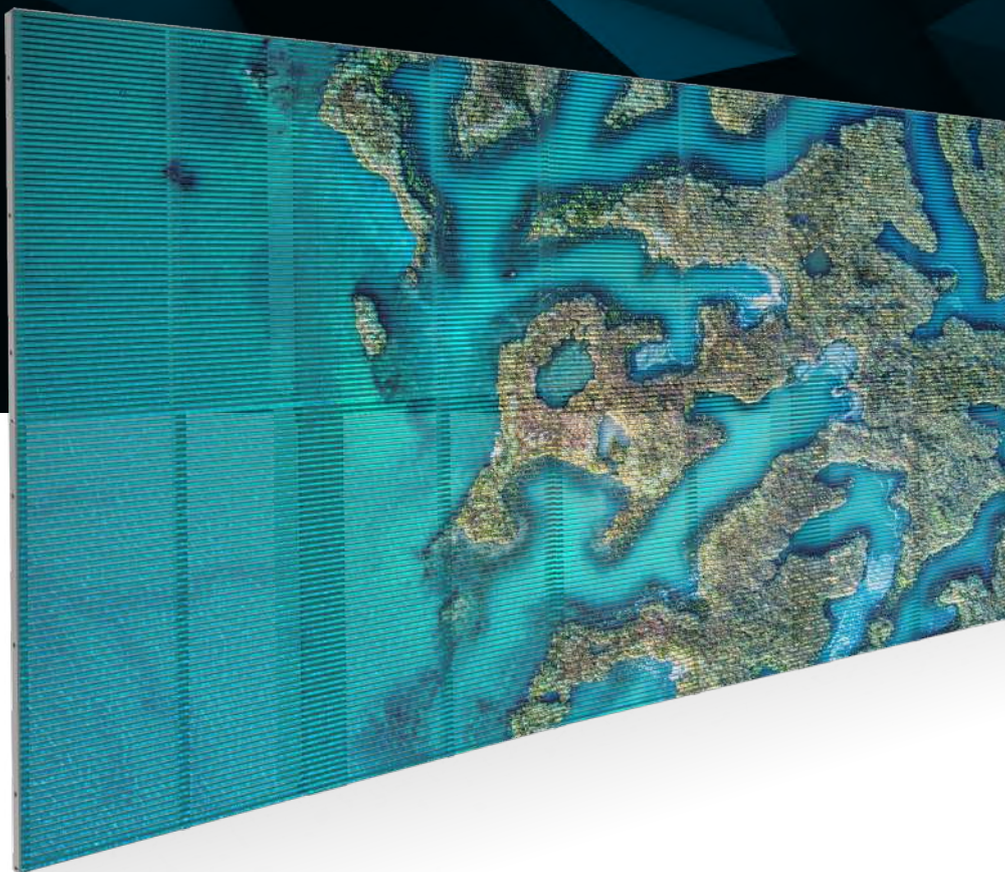




NEON

OUTDOOR

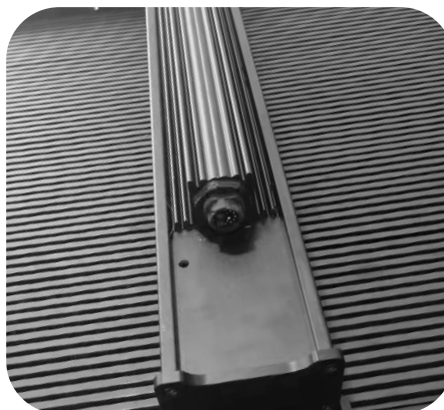
ÉCRAN LED TRANSPARENT - EXTÉRIEUR





APERÇU

Le NEON OUTDOOR est la dernière addition à notre gamme d'écrans LED transparents, destinée aux applications transparentes extérieures. Ce produit a les mêmes propriétés que le NEON, auxquelles s'ajoute une plus grande résistance à l'eau et aux incrustations de particules. La transparence des caissons LED NEON OUTDOOR permettra à votre application de se fondre dans l'architecture de votre bâtiment avec élégance, et de l'habiller de contenus visuels animés vifs et lumineux.



APPLICATION
Extérieure



LUMINOSITÉ
≤ 5500 NITS (LED TYPE SMD)



INDICE DE PROTECTION
IP65



POIDS
12 - 6 kg/caisson



PIXEL PITCH
**P3.9a7.8
P7.8 P10.4**



MATÉRIAU
**Aluminium injecté
sous pression**



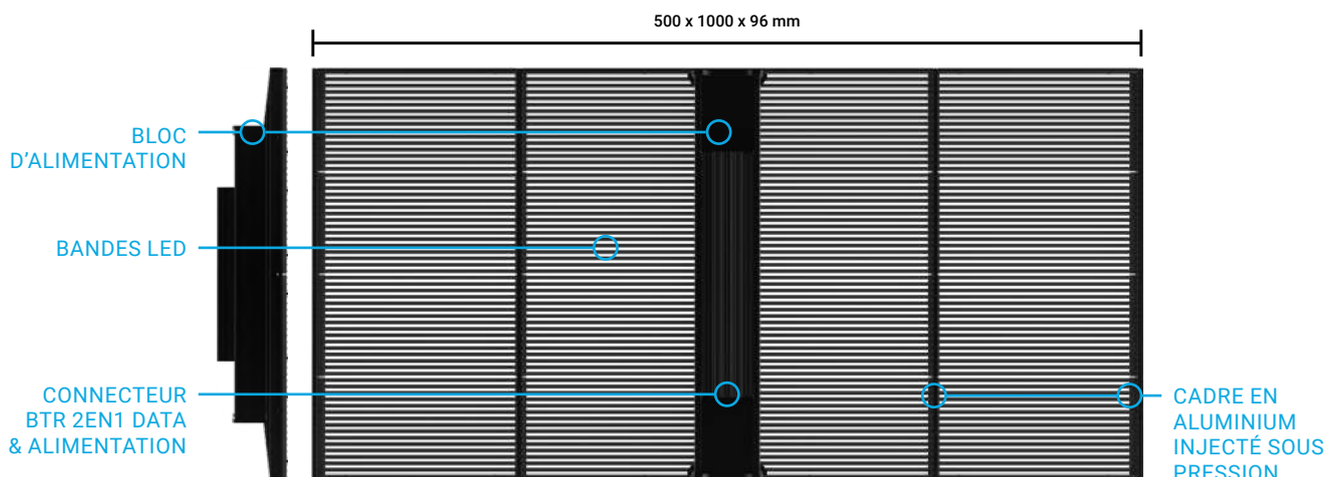
SURFACE D'AFFICHAGE (L x H)
**1000 x 500 mm
500 x 500 mm**



MAINTENANCE
Maintenance arrière



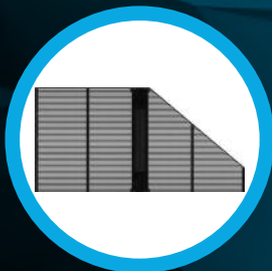
TAILLE & CARACTÉRISTIQUES





TRANSPARENCE

L'agencement des LEDs sur des bandes parallèles permet aux caissons NEON OUTDOOR de concevoir des écrans géants transparents, afin que votre contenu visuel puisse se fondre dans l'architecture plutôt que de la couvrir. En outre, cette propriété permet à ceux qui sont de l'autre côté de l'écran de conserver une certaine visibilité sur l'extérieur.



CADRES
PERSONNALISABLES



CONNECTEURS 2EN1
DATA & ALIMENTATION



ÉTANCHÉITÉ IP65

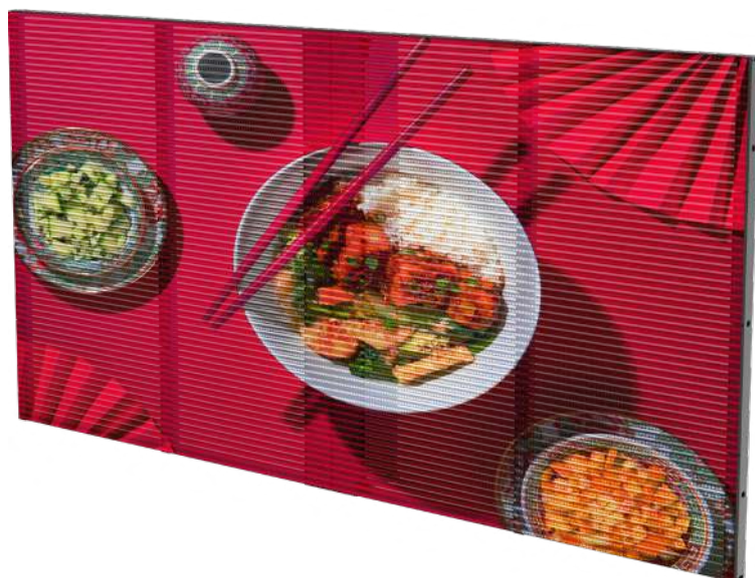


CONNEXION RAPIDE

Les connecteurs 2en1 du NEON OUTDOOR facilitent grandement le processus d'installation et de paramétrage de ce produit. En effet, les données et l'alimentation sont transmises par le même câble BTR. Une fois votre écran physiquement intégré, sa mise en service est à la fois simple et rapide, de même que les éventuelles opérations de maintenances requises.

LUMINOSITÉ ÉLEVÉE

À l'instar de nos produits destinés aux applications en extérieur, le NEON OUTDOOR propose une luminosité élevée pouvant aller jusqu'à 5500 Nits. Cette caractéristique vous assure une excellente visibilité de loin, de jour comme de nuit, parfaitement adaptée à la diffusion de contenu publicitaire sur écran géant. Quel que soit votre contenu visuel, vous pouvez être sûr qu'il attirera l'attention.





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Unité	EXTÉRIEURE		
		3.9a7.8	7.8	10.4
Pixel Pitch	mm	3,91 x 7,81	7,81	10,42
LED		SM16218		
Application		Caisson LED transparent		
Indice de protection	IP	IP65		
Luminosité	cd/m ²	≤ 5500 Nits @5volts		
Température des couleurs après calibration (ajustable)	deg. K	3500-9300 Ajustable		
Angles de vue (50% de luminosité)	deg.	160H / 160V		
Taille d'un caisson (LxHxP)	mm	1000 x 500 x 96 / 500 x 500 x 96		
Surface d'affichage (LxH)	mm	1000 x 500 / 500 x 500		
Taille d'un module (LxHxP)	mm	500 x 500 x 1.6		
Matrice de pixels par caisson (L x H)	px	256x64 / 128x64	128x64 / 64x64	96x48 / 48x48
Matrice de pixels par module (L x H)	px	128x64	64x64	48x48
Densité des pixels	px/m ²	32747	16384	9216
Poids d'un caisson	kg	12 / 6		
Matériaux d'un caisson		Aluminium injecté sous pression		
Mode de Maintenance		Arrière		
Spécification du masque		Sans masque		
Rapport de contraste		élevé		
Échelle de gris (linéaire)	bit	16		
Réglage de la luminosité	bit	16		
Profondeur de traitement	bit	16		
Couleurs		281 Billions		
Taux de rafraîchissement	Hz	1920		
Puissance de fonctionnement	V	AC220V		
Consommation électrique Max.	W/m ²	800		
Consommation électrique moyenne	W/m ²	240		
Mode de contrôle		Synchronisation		
Fréquence d'image	Hz	50Hz		
Types d'entrées pris en charge		DVI / SDI / HDMI		
Prêt pour la 3D (facultatif)		-		
Calibration		Oui		
Durée de vie (50% de luminosité)	h	50000		
Plage d'humidité de fonctionnement		10 / 80%		
Plage de température de fonctionnement		-10°C / +45°C		
Correction d'uniformité de l'écran		-		
Certifications		FCC / CE / ETL / CCC / CB		
Options disponibles		-		
Compatibilité		Tailles différentes compatibles entre elles		

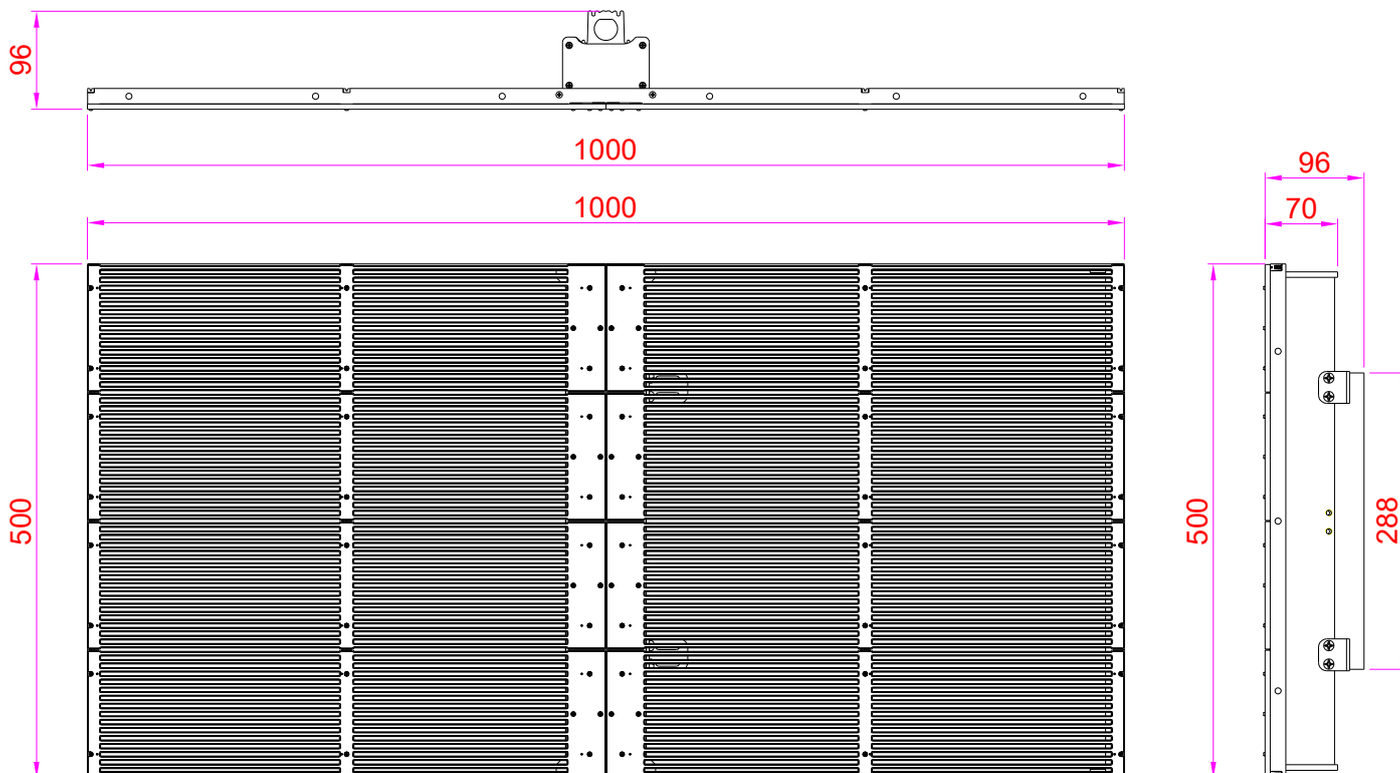


Les informations et la conception de ce dépliant sont soumises au droit d'auteur d'Artixium France SAS. Aucun matériel de cette notice ne peut être utilisé dans quelque contexte que ce soit sans l'approbation d'ARTIXIUM. Les conceptions et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les images des composants et accessoires des produits ARTIXIUM utilisés ici sont également susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les informations présentées ici sont basées sur les dernières informations au moment de la publication. Les résultats réels des performances et d'autres spécifications peuvent différer ou varier selon les modèles de production et peuvent dépendre des options sélectionnées et des classements des modèles.

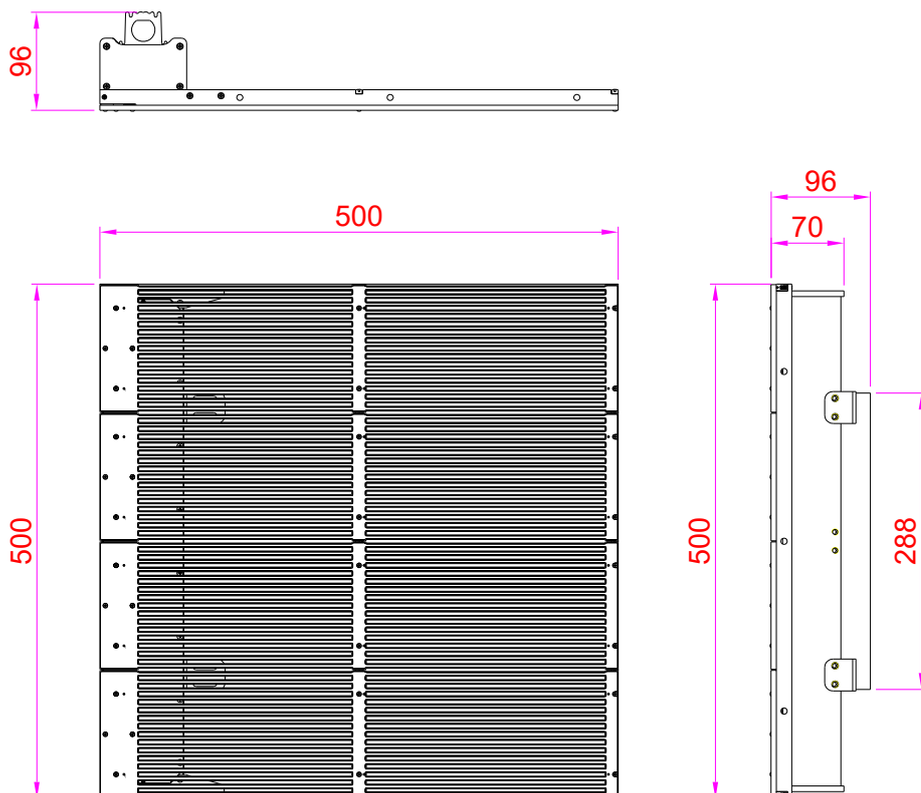


DESSINS TECHNIQUES

1000 X 500 X 96 MM



500 X 500 X 96 MM





CONTACTEZ-NOUS

Les franchises et nos distributeurs Artixium sont la clé de la croissance et du développement de notre réseau mondial partout dans le monde. L'équipe d'Artixium est composée d'un éventail de nationalités et de cultures différentes, reflétant leur présence et leur état d'esprit dans le monde,

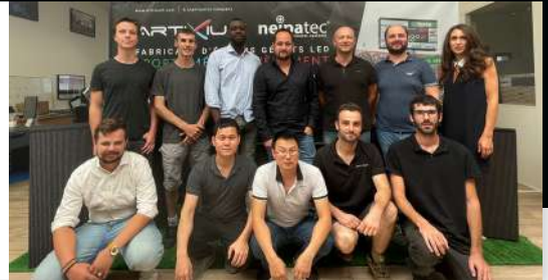
rendant leur communication fluide et sans tracas avec des clients du monde entier. Le service à la clientèle, l'innovation et la flexibilité ont toujours été nos valeurs et nous comptons conserver cette réputation pendant de nombreuses années.

FRANCHISES ARTIXIUM

"Suivre votre projet de sa conception à son achèvement."



112 Avenue Franklin Roosevelt
69120 Vaulx-en-Velin
France



Artixium Operational Center
518000 Shenzhen
China



Weissensteinstrasse 90b,
46149 Oberhausen
Germany



Merkez Mah. Baglar Cad. A
Blok Apt. No: 14D/13 Kagithane, Istanbul
Turkey



 www.artixium.com

 0 428 001 801

 [linkedin.com/company/artixium](https://www.linkedin.com/company/artixium)

 twitter.com/artixium

 contact@artixium.com

 [youtube.com/@artixium](https://www.youtube.com/@artixium)

 [facebook.com/artixium](https://www.facebook.com/artixium)

 [instagram.com/artixium](https://www.instagram.com/artixium)



Depuis sa création en 2012 par deux entrepreneurs européens, Artixium a évolué et est toujours à la recherche de moyens innovants pour contribuer à la transition numérique de notre monde. Il n'a fallu que quelques années à Artixium pour devenir un acteur incontournable de l'industrie des écrans géants LED.

www.artixium.com