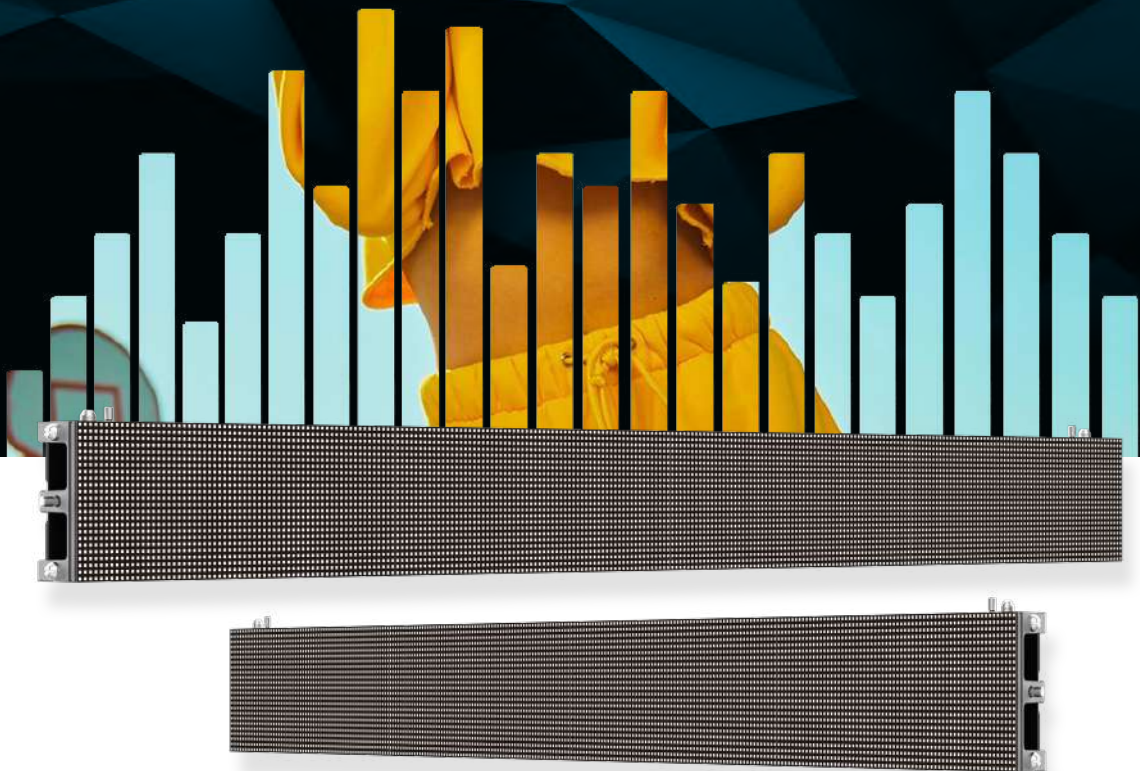




QWARTZ MINI

CAISSON LED INTÉRIEUR - ÉTAGÈRE





APERÇU


L'écran LED QWARTZ MINI est un excellent produit pour les commerces et les installations scénographiques. Son design allongé unique en fait une solution idéale pour la promotion produit en magasin et la conception d'affichages LED créatifs. À la fois fins et légers, les caissons du QWARTZ MINI peuvent facilement être fixés à un mur ou à une structure pour créer un affichage en trames ou continu. Les différents caissons peuvent également être assemblés en courbe ou à angle droit, offrant davantage d'options créatives lors de la conception de votre affichage LED. La connexion data est sans fil, facilitant l'installation et la créativité.



 APPLICATION
Intérieure

 LUMINOSITÉ
≤ 800 NITS @ 5 volts

 INDICE DE PROTECTION
IP20

 POIDS
2.15 - 3 kg/caisson

 PIXEL PITCH
P1.9

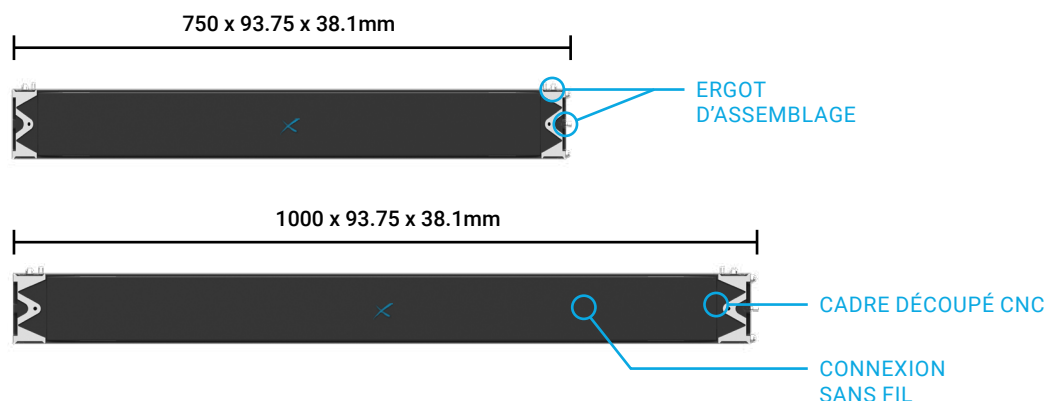
 MATÉRIAU
Aluminium

 SURFACE D'AFFICHAGE (L x H)
750 x 93.75 mm
1000 x 93.75 mm

 MAINTENANCE
Maintenance avant



TAILLE & CARACTÉRISTIQUES



MAINTENANCE AVANT

Grâce à un outil ventouse, les modules peuvent être remplacés par l'avant sans difficulté. La maintenance du QWARTZ MINI peut être opérée par une seule personne et ne prend que quelques se-

condes par module, réduisant les coûts d'entretien au minimum. La connexion sans fil facilite grandement l'intégration et réduit les risques de perte de signal due à un câble endommagé.



COURBE JUSQU'À
UN ANGLE DE 90°



NOMBREUSES OPTIONS
SCÉNOGRAPHIQUES



CÂBLE D'ALIMENTATION
INTÉGRÉ &
CONNEXION SANS FIL

PROMOTION DES PRODUITS

La taille du QWARTZ MINI et la possibilité de l'installer à angles droits en font une solution idéale pour la promotion de produits rangés sur étagères. Tous les clients seront attirés par le motion design affiché sous vos produits phares.



INSTALLATION MODULABLE

Contrairement à d'autres écrans LED qui nécessitent d'être physiquement joints pour former un affichage cohérent, le QWARTZ MINI offre bien plus d'options créatives grâce à sa taille et à sa connexion sans fil. En espaçant différents modules, vous pouvez donner vie à un affichage tramé aussi original qu'esthétique.

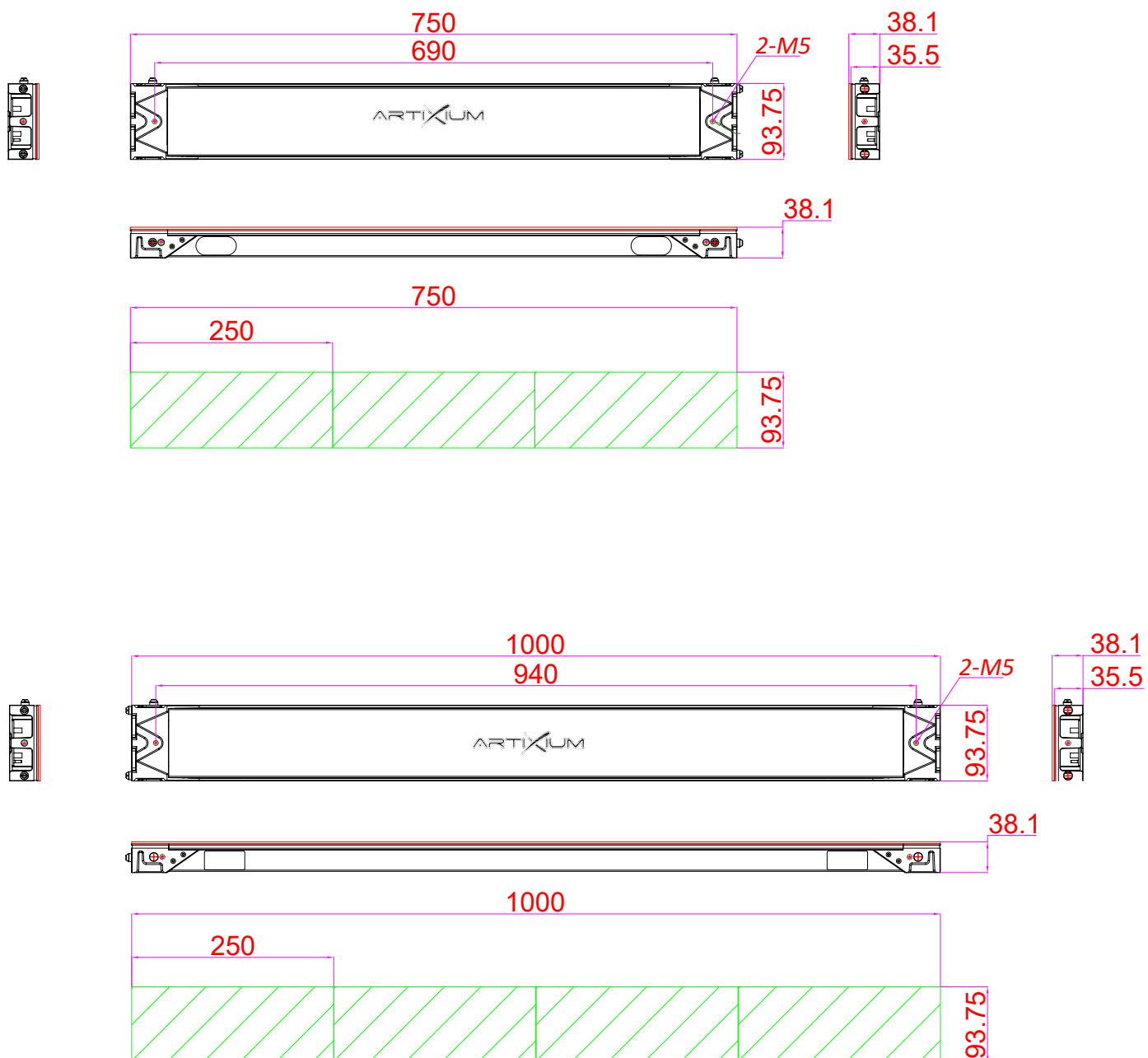


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

		INTÉRIEURE	
Désignation	Unité	1.9	
Pixel Pitch	mm	1,95	
LED		SMD1515 GOB	
Application		Media (commerce)	
Indice de protection	IP	IP20	
Luminosité	cd/m ²	≤ 800 Nits @5volts	
Température des couleurs après calibration (ajustable)	deg. K	3000 - 10000	
Angles de vue (50% de luminosité)	deg.	140(+/-70) H / 140 V	
Taille d'un caisson (LxHxP)	mm	750 x 93.75 x 38.1 / 1000 x 93.75 x 38.1	
Surface d'affichage (LxH)	mm	750 x 93.75 / 1000 x 93.75	
Taille d'un module (LxHxP)	mm	250 x 93.75 x 2.6	
Matrice de pixels par caisson (LxH)	px	384 x 48 / 512 x 48	
Matrice de pixels par module (LxH)	px	128 x 48	
Densité des pixels	px/m ²	262144	
Poids d'un caisson	kg	2.15kg / 3kg	
Matériaux d'un caisson		Aluminium	
Mode de Maintenance		Avant	
Spécification du masque		95% PC + 5% Fibre / Clips (sans vis) / Sans casquette	
Rapport de contraste		élevé	
Échelle de gris (linéaire)	bit	14	
Réglage de la luminosité	bit	16	
Profondeur de traitement	bit	18	
Couleurs		281 Billions	
Taux de rafraichissement	Hz	1920	
Puissance de fonctionnement	V	100V/240V DC	
Consommation électrique Max.	W/m ²	1500	
Consommation électrique moyenne	W/m ²	400	
Mode de contrôle		Synchronisation	
Fréquence d'image	Hz	30/120	
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 - 90%	
Plage de température de fonctionnement		-20°C - +40°C	
Correction d'uniformité de l'écran		-	
Certifications		FCC / CE / ETL / CCC / CB	
Options disponibles		Courbe, angle jusqu'à 90°	
Compatibilité		Non	



DESSINS TECHNIQUES





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