



ECLIPSE

CINÉMA PRIVÉ EXTÉRIEUR





APERÇU

La gamme ECLIPSE vous offre l'expérience unique d'une soirée cinéma dans l'intimité de votre propriété privée. Ces cinémas privés géants sont prévus pour être installés en extérieur, intégrés à un système d'enfouissement leur permettant de disparaître sous le sol pour ne rien gâcher du charme de votre extérieur. Ces produits de luxe sont disponibles en trois tailles, et vous permettront d'offrir à votre famille et à vos amis des soirées inoubliables.



 APPLICATION
Extérieure


 INDICE DE PROTECTION
IP65

 PIXEL PITCH
P3.9

 SURFACE D'AFFICHAGE (L x H)
4000 x 2500 mm
6000 x 3500 mm
8000 x 4500 mm

 LUMINOSITÉ
≤ 5500 NITS @5 volts

 POIDS DES PARTIES LED
240 - 504 - 864kg

 MATÉRIAU
Aluminium anodisé + CNC

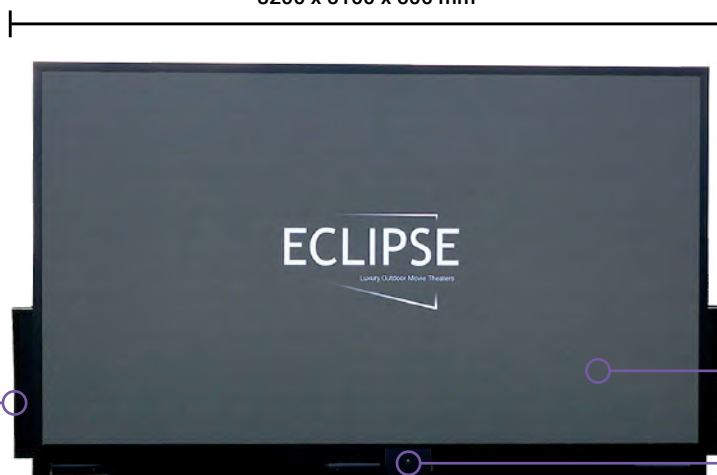
 MAINTENANCE
Maintenance avant & arrière



TAILLE & CARACTÉRISTIQUES

Ci-dessous l'ECLIPSE360. Sa taille est différente de celles de l'ECLIPSE270 et de l'ECLIPSE185, mais les caractéristiques restent les mêmes.

8200 x 5100 x 500 mm



CAISSON DÉPLOYABLE

LED HAUTE LUMINOSITÉ

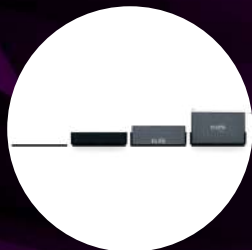
SOUND SYSTEM
SURROUND 5.2



TROIS TAILLES

L'ECLIPSE est disponible en trois tailles : l'ECLIPSE185 (écran 10m²), l'ECLIPSE270 (écran 21m²) et l'ECLIPSE360 (écran 36m²). Selon l'envergure de votre projet, la taille de votre terrain mais également

d'autres paramètres tels que la distance de vue souhaitée ou de votre budget, vous pouvez choisir la version qui vous convient le mieux.



**SORT DU SOL EN MOINS
DE 3 MINUTES**



**SOUND SYSTEM
SURROUND 5.2**



ENTIÈREMENT ÉTANCHE

RÉSOLUTION ÉLEVÉE

Les écrans ECLIPSE ont un ratio natif 16:9 et un pixel pitch P3.9 qui vous permettent de profiter d'une véritable expérience cinématique.

SOLUTION HAUT DE GAMME

Conçu pour le marché haut de gamme, l'écran ECLIPSE offre une luminosité élevée, une résolution exceptionnelle et un système de son surround 5.2, il vous permet d'allier le prestige du cinéma et le confort de votre jardin.



STRUCTURE SOUTERRAINE

L'ECLIPSE est intégré à une plateforme entièrement fabriquée en France permettant à votre écran de s'enterrer sous le sol et d'en émerger sur commande.

CAISSONS THORITE 2.0

Pour construire l'ECLIPSE, nous utilisons nos caissons LED THORITE 2.0, reconnus sur le marché des écrans LED pour leur performance visuelle et leur résistance aux conditions climatiques extrêmes.



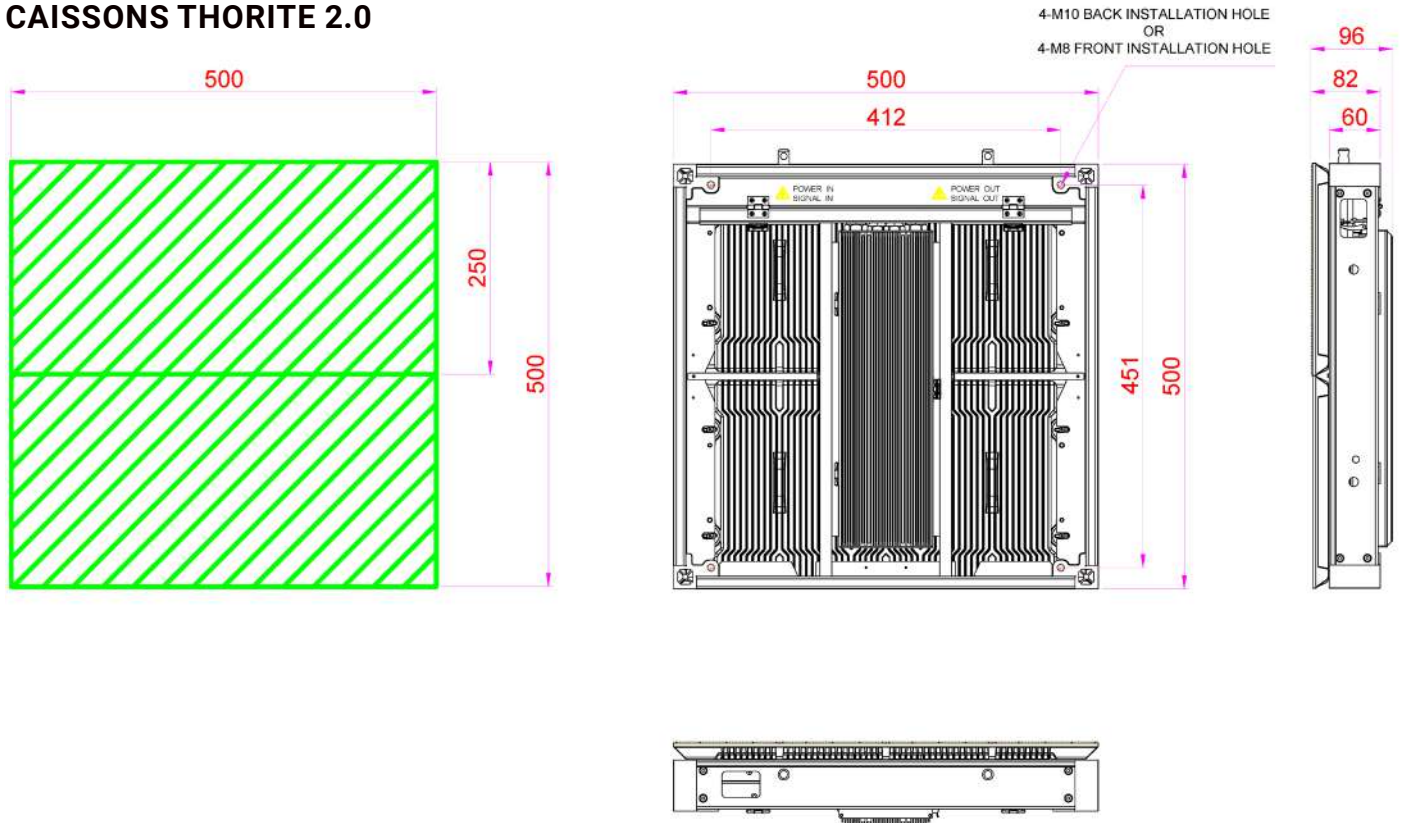
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Unité	EXTÉRIEURE		
		ECLIPSE185	ECLIPSE270	ECLIPSE360
Pixel Pitch	mm		3,91	
Type de LED			SMD1921 (Black Face)	
Application			Private Outdoor Luxury Cinema	
Indice de protection	IP		IP65	
Luminosité	cd/m ²		5500 Nits @5volts	
Température des couleurs après calibration (ajustable)	deg. K		6500	
Angles de vue (50% de luminosité)	deg.		140(+/-70) H / 140 V	
Taille du dispositif (LxHxP)	mm	4200 x 3000 x 500	6200 x 4100 x 500	8200 x 5100 x 500
Surface d'affichage (LxH)	mm	4000 x 2500	6000 x 3500	8000 x 4500
Taille d'un caisson (LxHxP)	mm	500 x 500 x 96	500 x 500 x 96	500 x 500 x 96
Taille d'un module (LxHxP)	mm	500 x 250 x 19.5	500 x 250 x 19.5	500 x 250 x 19.5
Matrice de pixels du dispositif (LxH)	px	1024 x 640	1536 x 896	2048 x 1152
Matrice de pixels par caisson (LxH)	px	128 x 128	128 x 128	128 x 128
Matrice de pixels par module (LxH)	px	128 x 64	128 x 64	128 x 64
Densité des pixels	px/m ²	65536	65536	65536
Poids total des parties LED	kg	240	504	864
Matériaux d'un caisson			Aluminium Anodisé + CNC	
Mode de Maintenance			Avant & arrière	
Spécification du masque			95% Plastique + 5% Fibre / Vis inox / Casquettes	
Rapport de contraste			5000:1	
Échelle de gris (linéaire)	bit		16	
Réglage de la luminosité	bit		16	
Profondeur de traitement	bit		16	
Couleurs			282 Billions	
Taux de rafraîchissement	Hz		3840	
Puissance de fonctionnement	V		AC85-230V	
Consommation électrique Max.	W/m ²		600	
Consommation électrique moyenne	W/m ²		200	
Mode de contrôle			Synchronisation	
Fréquence d'image	Hz		50/60Hz	
Types d'entrée pris en charge			DVI / SDI / HDMI	
Prêt pour la 3D (facultatif)			Oui	
Calibration			Oui	
Durée de vie (50% de luminosité)	h		50000	
Plage d'humidité de fonctionnement			10-95%	
Plage de température de fonctionnement			-20°C / +60°C	
Correction d'uniformité de l'écran			-	
Certification			CE / ETL / CCC	
Options disponibles			-	
Compatibilité			-	



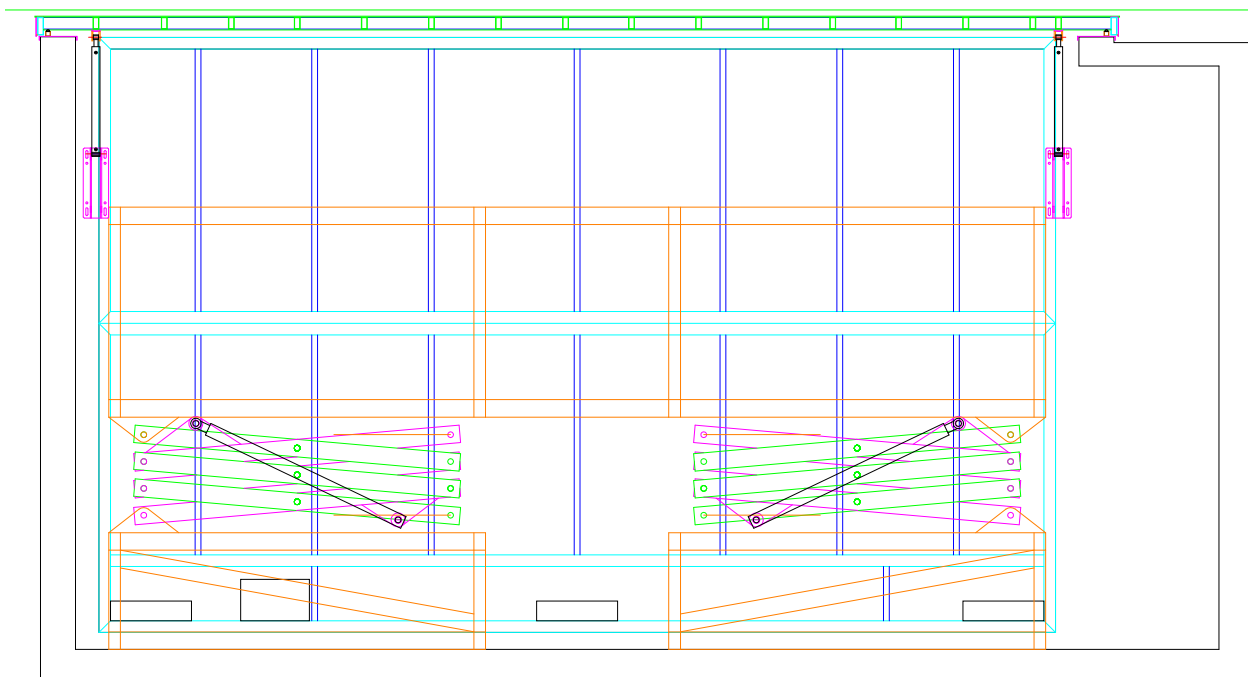
DESSINS TECHNIQUES

CAISSONS THORITE 2.0



STRUCTURE SOUTERRAINE

Ht sol 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