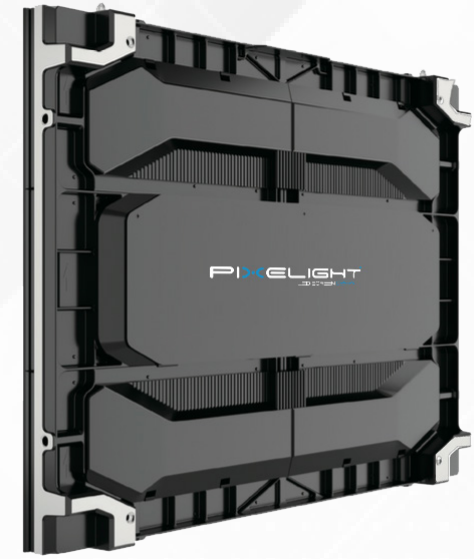


INTEGRAL 1.2

L'intégration très haute définition



Super slim



Light weight



Easy installation



High definition



Low noise

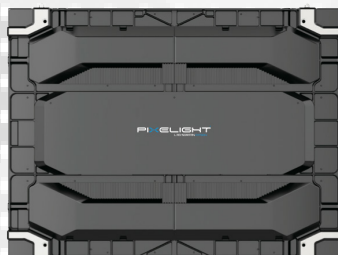


Indoor

Installation Fix

Avantages

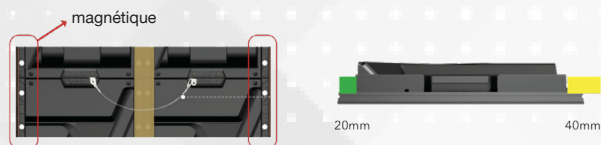
Un affichage révolutionnaire



Découvrez la révolution en matière d'affichage avec la dalle LED INTEGRAL, conçue spécialement pour répondre aux exigences des scénarios d'application d'affichage commercial et de vente au détail les plus exigeants.

Dotée d'une conception fine et légère, la dalle INTEGRAL se décline en deux tailles : 320x480x55 mm pesant seulement 2,3 kg, ainsi que 640x480x61,5 mm pesant 7,7 kg. Cette conception astucieuse permet une intégration harmonieuse dans divers environnements tout en garantissant une qualité d'affichage exceptionnelle.

Modules magnétiques, maintenance simplifiée ..

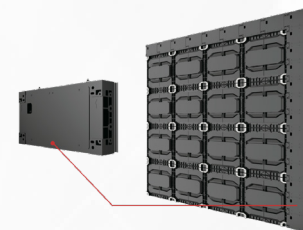


La conception des modules des dalles INTEGRAL a été étudiée pour offrir une grande facilité de maintenance avec un temps réduit. L'ensemble des modules intègrent un système magnétique permettant un accès à l'électronique aussi bien par l'avant que par l'arrière.

Le remplacement des modules défectueux est par conséquent simple et rapide à effectuer même par une personne non qualifiée.

Les panneaux INTEGRAL sont dotés d'alimentations performantes et optimisée permettant ainsi une utilisation 24h/24 et un coût d'exploitation économique en énergie.

Assemblage facile



L'installation et l'assemblage n'ont jamais été aussi simples grâce aux panneaux et modules magnétiques novateurs de la dalle INTEGRAL. Cette caractéristique innovante permet de réduire le temps d'installation de 30 %, tout en diminuant les coûts de main-d'œuvre associés. Vous pouvez désormais mettre en place votre solution d'affichage rapidement et efficacement, économisant ainsi temps et ressources.



Applications

La gamme INTEGRAL est préconisée pour une utilisation intérieure en installation fixe. Elle a l'avantage de permettre la réalisation d'écrans sur mesure dont le calcul des dimensions correspond à un multiple de la taille des modules.

Ce produit haut de gamme à très haute luminosité conviendra parfaitement à la promotion des espaces de vente, centres commerciaux, magasins, banques, aéroports, gares, concessions automobiles; ou en fond de scène dans une salle de spectacle, un casino, un théâtre...

Spécifications

Modèle	Unité	INTEGRAL 1.2
Pitch	-	1.2
Type de LED	-	Black SMD 1010
Luminosité	nits	500
Taille du module	cm	320x160
Taille de la dalle	cm	640x480
Résolution par module	pix/module	512x384
Densité pix	m2	/
Fréquence de rafraîchissement	Hz	>3840 Hz
Puissance MOY/MAX	W/m ²	130/390
Matériel	-	Aluminium
Angle de vue		H150°/V130°
Protection	-	IP40/IP21
Poids	Kg	7.7
Scan	-	/
Température	°C	-40° ~ +60°
Source de courant	V	AC 200~240
Durée de vie	H	>100 000

