

FleX₆





Maintenance facile



Conception innovante



Fin & léger



Installation simplifiée



Protection IP 43

Flex Serie est la dernière génération d'affichage LED flexible de la marque Pixelight.

Cette série d'une conception innovante, est le choix parfait pour se démarquer de l'affichage traditionel. Sa structure vous donne une liberté d'installation et de création dans vos concepts vidéo et procurera un impact visuel des plus spectaculaire.

Fines et ultra légères, ces dalles vous permettrons un large choix d'applications que ce soit en installation fixe ou en location.

Différent de l'affichage LED traditionelle, son design innovant vous offrira une adaptation parfait sur tous types de support avec une qualité vidéo HD des plus performantes.

VISUAL TECHNOLOGY



Optimisez votre investissement!

La conception "SMART" du produit et de sa structure a été pensée pour un confort d'utilisation accru et une maintenance aisée.







Customisable à souhait!

Chaque partie de l'écran est flexible et pliable à l'infini pour un concept 2D ou 3D





Facilité d'installation!

Le système Self-Lock par aimant permet d'économiser plus de 90% du temps de montage..



Une conception innovante ..

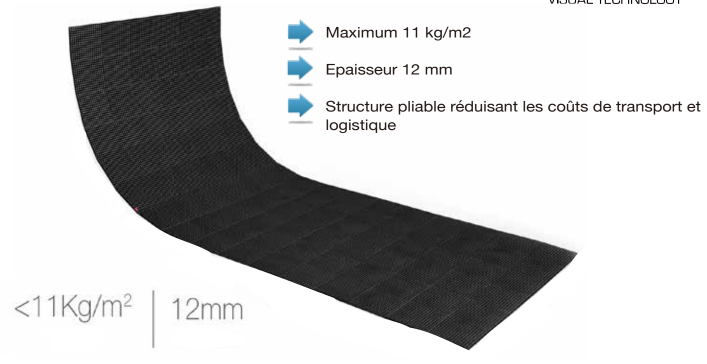
C'est dans le soucis du détail que les innovations apportées par le service R&D de Pixelight offrent toutes ses performances ..

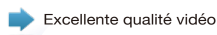






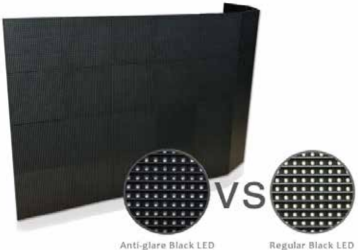
VISUAL TECHNOLOGY











Regular Black LED

Maintenance rapide

Chaque élément de l'écran est relié via un système magnétique pour un assemblage rapide. Avec sa conception modulaire, chaque élément peut être démonté facilement et rapidement pour un entretien aisé.

Serie



Caractéristiques:

Modéle	Unité	FLEX 6
Pitch	-	6.25
Type de LED	-	SMD 3528
Luminosité	nits	2 300
Taille du module	mm	nc
Taille de la dalle	mm	600x2400x18
Résolution par module	pix/ module	nc
Densité	pix/m²	25 600
Fréq. de rafraîchi.	Hz	6 000
Puissance MOY/MAX	W/m²	75/480
Finition	-	nc
Angle de vue	-	H130°/V130°
Protection	-	IP43
Poids	Kg	11.8
Drive Mode	-	Static
Température	°C	-20~+60°
Durée de vie	Н	>100 000

Application: Ecrans dédiés à l'installation fixe ou rental in & outdoor

