

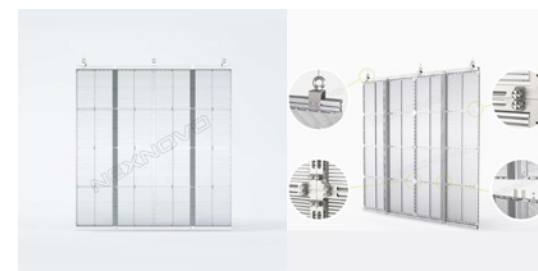
TRANS FIX XWR

LED Pitch 3 – 8 – 10

Installation fixe

Installation rapide – légèreté – haute luminosité

La série XWR NEXNOVO permet de réaliser des écrans dans toutes les dimensions. Les écrans transparents permettent des installations qui gardent la luminosité des lieux dans lesquels ils sont implantés. La transparence est comprise entre 75 et 85 %. La mise en place est très facile, le poids des modules est très léger. La très haute luminosité permet un affichage spectaculaire même en plein jour.



Caractéristiques TRANS FIX XWR

	XRW3	XRW8	XRW10
Module LED	NEXNOVO		
Pitch (LxH)	3.91x7.81	7.82x7.81	10.42x10.42
Type LED	SMD 1921		
Taille module (LxH) en mm	1000x500		
Résolution module	256x64	128x64	96x48
Densité pixels (pixels/m ²)	32768	16384	9216
Luminosité en cd/m ²	6000		
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	1920		
Dalle LED			
Dimension standard (LxH) en mm	1000x500		
Transparence	> 75%		> 80%
Épaisseur standard en mm	100	50	
Résolution dalle standard en pixels	256x64	128x64	96x48
Structure	Aluminium		
Maintenance	Arrière		
Poids (kg/dalle)	12		
Consommation moyenne/maxi (dalle)	240/800W	238/780W	
Paramètres techniques			
Angle de vision (H/V)	140/140		
Distance de lisibilité conseillée (m)	6	8	10
Température de fonctionnement	-20° – +50°C		
Tolérance à l'humidité	10 – 90%		
Type de refroidissement	Passif silencieux		
Indice de protection	IP20		
Certifications	CE		
Durée de vie à 50% luminosité	>100000 heures		
Garantie	2 ans retour atelier		

Les spécifications et la conception des produits LEDBLEU décrits ou illustrés dans ce document sont susceptibles de modifications sans préavis. Date d'édition : 06/2018