

KRYSTAL

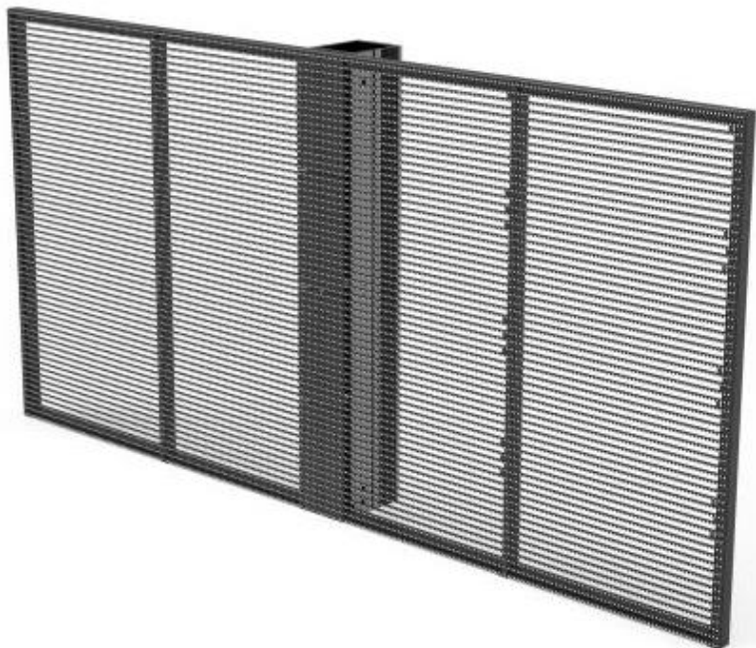
Ultra Transparence,
Légèreté &
Haute Luminosité

KRYSTAL

Ultra Transparence, Légèreté & Haute Luminosité

LEDCAST

S C R E E N & D E S I G N



Points forts

- Transparence élevée
- Faible épaisseur
- Faible distance de lisibilité
- Installation rapide
- Haute luminosité
- Poids 8,6 kg/m²

	P1*3	P2*5	P3*7	P5*10	P10*10
--	------	------	------	-------	--------

Module LED

Pitch H*V	1.98*3.9	2,8*5,6	3,9*7,8	5,2*10,4	10,4*10,4
Type LED	SMD 1415	SMD 1921			
Dimension modules L*H (mm)	500 x 125				
Résolution des modules L*H (px)	252*32	176*22	128*16	96*12	48*12
Transparence	70 - 78%				
Densité pixels (px/m ²)	129 024	61 952	32 768	18 432	9 216
Luminosité (nits)	5 000 nits				
Fréquence de rafraîchissement	≥ 2880 Hz			≥ 3840 Hz	

Dalle LED

Dimensions cabinet (LxHxP) mm	1000 x 500 x 70 (*)				
Résolution Dalle (px*px)	504*128	352*88	256*64	192*48	96*48
Finition	Aluminium				
Maintenance	Arrière				
Poids (kg/pce)	4,3				
Consommation moy/max par m ²	210W/760W				

Paramètres techniques

Angle de vision (H/V)	140°(+70°/-70°)/140°(+70°/-70°)				
Distance de lisibilité conseillée	entre 2m et 50m				
Carte de réception intégrée	A8S	A5S – Novastar Dernière génération			
Température de fonctionnement	-20° ~ +45°C				
Tolérance à l'humidité	10% ~ 90%				
Refroidissement	Radiateur aluminium passif / alimentation sans ventilation				
Indice de protection (Front/Back)	IP20/IP42				
Connectiques	conception de câblage interne invisible				
Certifications	CE-RoHS-FCC				
Durée de vie à 50% luminosité	≥ 100 000 h				
Garantie	3 ans retour atelier				

(*) existe également en dalles de 500x500mm

S H O W R O O M

11 rue Riant 93200 SAINT-DENIS
www.ledcast.fr