



ECHO

Légèreté & Robustesse

ECHO

Modularité & Robustesse



Points forts

- LED SMD haute luminosité
- léger (32kg/dalle)
- Rapport qualité prix
- Maintenance avant & arrière
- Fréquence de rafraîchissement
- Protection IP65 & excellente dispersion thermique

	6.6	8	10	16
Module LED				
Pitch	6.67	8.00	10	16
Type LED	SMD2727	SMD2727	DIP346	DIP346
Taille module (L x H) en mm	320x320			
Résolution module	48x48	40x40	32x32	20x20
Densité pixels (pixels/m ²)	22 500	15 625	10 000	3 906
Luminosité	6000 nits	6000	7000	8500
Fréquence de rafraîchissement	≥ 1920 Hz			
Dalle LED				
Dimensions cabinet (LxH) en mm	960x960			
Châssis	Aluminium/Acier inoxydable			
Maintenance	avant & arrière			
Poids (kg/pce)	32			
Consommation moy-max	300 - 850 W/m ²	280 - 800 W/m ²	150 - 450 W/m ²	130 - 400 W/m ²
Paramètres techniques				
Angle de vision (H/V)	160/120		110/60	
Distance de lisibilité conseillée (m)	≥ 6	≥ 8	≥ 10	≥ 15
Carte de réception	NOVA Intégrée			
Température de fonctionnement	-20°C ~ +50°C			
Tolérance à l'humidité	10% ~ 90%			
Refroidissement	Radiateur aluminium passif			
Indice de protection	Avant IP65 / Arrière IP54			
Connections				
Certifications	CE-TUV-Rohs-DEEE			
Durée de vie	>100 000 hrs			
Garantie	3 ans retour atelier			

ECHO

Légèreté & Robustesse

LEDCAST
SCREEN & DESIGN

Description

Sa grande résistance aux intempéries, sa double maintenance avant-arrière, son poids et ses dimensions font de **ECHO** l'allié incontournable de votre communication pérenne en extérieur.



S H O W R O O M
11 rue Riant 93200 SAINT-DENIS
www.ledcast.fr