



HDI Indoor

Curve & Résolution HDR+ 18 bits / 3D Ready P1.9 Ultra Rigid Technology

HDI INDOOR

Curve & Résolution

















Points forts

- LED SMD haute luminosité
- Curvable
- Poids 40 kg/m²

- Poignée échelle haute résistance
- Fréquence de rafraîchissement
- Maintenance Avant/Arrière



	1 1.3	1 210	P2.9	13.3
Module LED				
Pitch (mm)	1.953	2.604	2.976	3,906
Type LED	SMD 1515 Black	SMD1515 Black	SMD1515	SMD2020
Taille module L x H (mm)	250x250			
Résolution dalle (px)	256x256	192x192	168x168	128x128
Densité pixels (px/m2)	262 144	147 456	112 896	65 536
Luminosité (cd/m²)	1200			
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	≥ 2880 Hz			
Dalle LED				
Dimensions cabinet (LxHxP) en mm	500x500x98			
Châssis	Aluminium/Acier inoxydable			
Maintenance	Avant/Arrière			
Poids (kg/m2)	46			
Consommation moy/max (W/m²)	208/760			
Paramètres techniques				
Angle de vision (°H/°V)	170°/160°			
Distance de lisibilité conseillée (m)	1,5	2	3	4
Carte de réception	Intégrée - Dernière génération			
Température de fonctionnement	-10°C ~ +40°C			
Tolérance à l'humidité	10% ~ 90%			
Refroidissement	Radiateur aluminium passif / alimentation sans ventilation			
Indice de protection	IP52/IP53			
Connections	Signal et alimentation Neutrik			
Certifications	CE-TUV-Rohs-DEEE			
Durée de vie à 50% Iuminosité	≥ 100 000 h			
Garantie	3 mois retour atelier			

HDI INDOOR

LEDCAST

Curve & Haute Définition

Description

La Gamme HDI Indoor permet des installations d'écrans LED en intérieur, pour la production événementielle ponctuelle ou pérenne pour une exploitation en installations fixes.

HDR+ 3D 18 bits - Ultra Rigid Technology

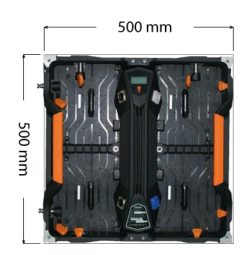
La solutions HDI Indoor offre une excellente résolution grâce à une finesse du point qui varie d'un pitch 1.9 à 3.9 mm .

Ses faibles dimensions, couplées à un châssis moulé en aluminium pour assurer une dispersion thermique efficace, en font un produit facile à manipuler et à installer.

Curvable de $+3^{\circ}$ à -3° , le HDI Indoor vous permettra surtout de créer des écrans optimisant l'esthétique de l'affichage par des effets de courbes règlables.

Les différents accessoires proposés par LEDCAST vous offrent un large éventail d'installations (Mur de dalles Led posé, écrans suspendus, solutions totem, poster et écrans sur mesure).

L'ensemble de ses caractéristiques font du HDI Indoor l'un des produits d'affichage numérique les plus technologiquement développés. Ce produit est particulièrement adapté à la diffusion de contenus haute définition, lors d'événements, sur les plateaux TV en info décor, en studios de production, dans les showrooms, en exhibitions et en boutiques.





Applications



