



# 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/m<sup>2</sup>
- Poignée échelle haute résistance
- Fréquence de rafraîchissement
- Maintenance Avant/Arrière



	P1.9	P2.6	P2.9	P3.9
<b>Module LED</b>				
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/m <sup>2</sup> )	262 144	147 456	112 896	65 536
Luminosité (cd/m <sup>2</sup> )	1200			
Fréquence de rafraîchissement (Hz)	≥ 2880 Hz			
<b>Dalle LED</b>				
Dimensions cabinet (LxHxP) en mm	500x500x98			
Châssis	Aluminium/Acier inoxydable			
Maintenance	Avant/Arrière			
Poids (kg/m <sup>2</sup> )	46			
Consommation moy/max (W/m <sup>2</sup> )	208/760			
<b>Paramètres techniques</b>				
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% luminosité	≥ 100 000 h			
Garantie	3 mois retour atelier			

# HDI INDOOR

## 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

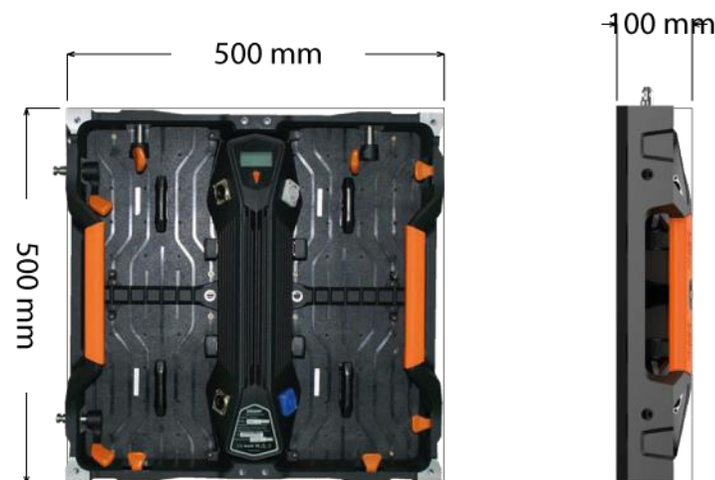
Les solutions HDI Indoor offrent une excellente résolution grâce à une finesse du point qui varie d'un pitch 1.9 à 3.9mm.

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° à -3°, le HDI Indoor vous permettra surtout de créer des écrans optimisant l'esthétique de l'affichage par des effets de courbes réglables.

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

