

TELECAST 4

Osez l'excellence HD Indoor

INSTALLATION FIXE



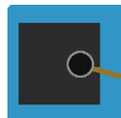
Indoor



Black Face



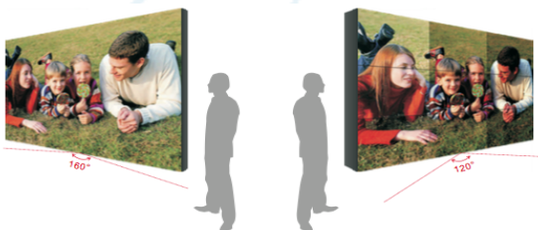
Front Access
Service



Pitches
très fins

Avantages

Technologie SMD black face



La technologie de LED SMD black face offre un angle de vision exceptionnel permettant d'augmenter la jauge de vos spectateurs avec plus de 150° d'angle de vue horizontal et 130° vertical.

Vous profiterez d'une expérience saisissante quelle que soit votre place.

Maintenance de haut niveau

Pixelight a développé une nouvelle technologie UPM d'assemblage par modules magnétiques, ce qui simplifie la maintenance.

Cette conception permet en option de bénéficier d'une maintenance directe par l'avant et un SAV simplifié.

Contraste élevé - Résolution impressionnante

La conception des modules, l'intégration des masques et l'utilisation de LED permettent un contraste élevé de l'ordre de 1000 : 1 pour une profondeur d'images à couper le souffle.

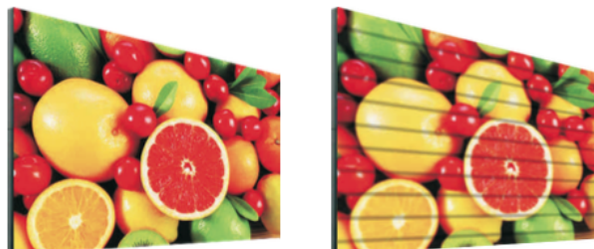
Le pitch de 1,5 permet d'atteindre une résolution par dalle de 320 par 320 pixels, pour une densité qui atteint plus de 444 444 px/m².

La fréquence de rafraîchissement n'est pas en reste avec un taux de 2 000Hz.



Applications

La gamme TELECAST est préconisée pour une utilisation intérieure. Ce produit haut de gamme conviendra parfaitement pour un usage en studio de télévision, magasin et bijouterie de luxe, etc. Les produits sont adaptés pour une installation fixe, la suspension et l'empilage et peuvent vous faire économiser jusqu'à 40% d'énergie.



Spécifications

Modèle	Unité	TELECAST 4
Pitch	-	4
Type de LED	-	SMD 2020 black face
Luminosité	nits	1 700
Taille du module	mm	240x240
Taille de la dalle	mm	480x480x71
Résolution par module	pix/ module	60x60
Densité pix/m ²	pix/m ²	62 500
Fréquence de rafraîchi.	Hz	1 920
Puissance MOY/MAX	W/m ²	250/730
Finition	-	Aluminium
Angle de vue	-	Horizontal 150° / Vertical 130°
Protection	-	IP30/IP30
Poids	Kg	8,1
Drive Mode	-	1/10 Scan
Température	°C	-10° ~ +40°
Durée de vie	H	>100 000