

UniSee, mur d'images LCD incurvé développé par Barco

Expérience visuelle immersive optimale pour Barco UniSee



full HD
1920 X 1080



- **Création d'une expérience visuelle immersive améliorée**
- **Installation homogène garantie et alignement automatique optimal dans toutes les directions (X, Y et Z)**
- **Solution particulièrement adaptée aux murs d'images de grande taille, auxquels elle offre une ergonomie optimale**
- **Entretien rapide et sans risque du mur d'images, grâce au coulissement innovant des écrans**
- **Incurvation plus facile, plus rapide et plus sûre d'un mur**
- **Aucun risque d'endommager les écrans**

Barco et Vogel's, spécialiste du montage d'écrans, ont uni leurs forces pour créer une structure de montage incurvée pour Barco UniSee. Cette structure permet de configurer et d'entretenir le mur d'images LCD incurvé sans encadrement révolutionnaire, et ce, tout en conservant les avantages offerts par UniSee Mount (alignement parfait, entretien facile et aucun risque d'endommager les écrans). Le lancement de cette structure incurvée élargit encore le nombre d'options de montage pour UniSee et ouvre la voie à des possibilités inédites dans une vaste gamme d'applications.

Immersion spectaculaire, rapide et sécurisée

Les murs d'images incurvés créent une immersion spectaculaire et offrent une visualisation unique pour les installations de grande taille. Cependant, l'utilisation de montages VESA standard pour créer un mur d'images LCD incurvé rend très difficiles l'installation et l'entretien de celui-ci, même pour les générations de 3,5 mm et de 1,8 mm. La solution de montage incurvée développée conjointement par Barco et Vogel's élimine ces difficultés. De cette manière, nous pouvons toujours vous faire profiter des avantages uniques en termes d'installation et d'entretien qui ont fait la renommée de Barco UniSee sur le marché, quelle que soit l'incurvation du mur.

Installation homogène et entretien facile garantis

La nouvelle solution de montage de Vogel's pour Barco UniSee permet une incurvation au format concave jusqu'à 10 degrés, par incréments de 1 degré. Il possède les principaux atouts de Barco UniSee, dont l'alignement automatique optimal dans toutes les directions (X, Y et Z). Le risque d'endommager l'écran lors de l'installation est considérablement réduit. De plus, l'entretien est rapide et sans risques, grâce au coulissement innovant des écrans.

La solution repose sur une solide structure arrière proposée par Vogel's, associée à des croix incurvées et à des pièces spéciales pour les coins contenues dans le kit d'accessoires pour mur d'images UniSee incurvé. Cette solution est disponible en modes paysage et portrait, ainsi qu'en structure de montage du sol au mur.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**UNISEE, MUR D'IMAGES LCD INCURVÉ DÉVELOPPÉ PAR BARCO ET VOGEL'S**

Curve capability	Curve possible from 0-10 degrees in steps of 1 degree
Back structure by Vogel's	Floor to Wall mounting structure in landscape mode in phase 1 Ceiling to Wall and portrait structure available in phase 2 NOTE: Mandatory usage for UniSee Curved – Co-development done and R&D validated / approved No other third party structures allowed due to high level of complexity
Barco curved accessory kit	Curved crosses that can be set in the field from 0 to 10 degrees with steps of 1 degree Corner pieces interfaces 1 UniSee curved accessory kit needed per screen
Order Information	R9867265: UNI-3050 Landscape Curved Kit R9867372: UNI-3051 Portrait Curved Kit

Crée le : 19 Jul 2019

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.