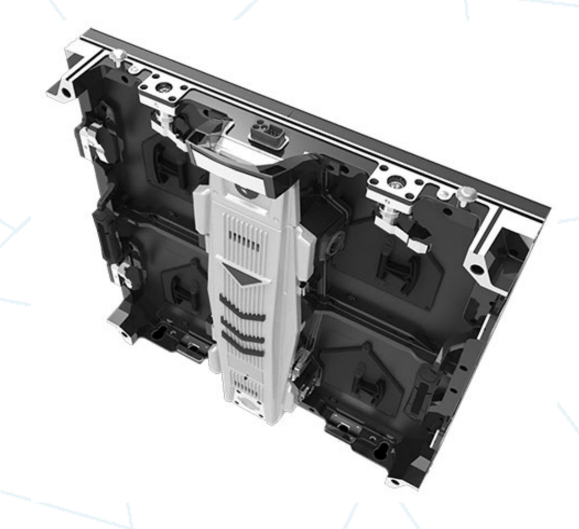


ROADSTER 3 BF

Partez en tournée sans câblage

RENTAL INDOOR









Front Access Service



Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Siège social : 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCE

N° Vert 0.805 69 40 40 APPEL GARRITIPE PURIS LIN POSTE FRE contact@pixelight.fr www.pixelight.fr

Avantages

Technologie SMD

La technologie de LED SMD offre un angle de vue exceptionnel permettant d'augmenter la jauge de vos spectateurs avec plus de 150° d'angle de vision H+V. Vous profiterez d'une expérience saisissante quelle que soit votre place.

Maintenance aisée, modules magnétiques

Les modules magnétiques de la gamme ROADSTER bénéficient d'une maintenance Front Access (maintenance par l'avant) et arrière sans outils. L'intervention technique en est optimisée, pratique et rapide.

Contraste élevé et haute luminosité

En combinant des masques de première qualité, une finition mat et une encapsulation de premier ordre de nos LED Black Face, vous profitez d'images à couper le souffle avec un contraste saisissant tout en conservant une haute luminosité et une fréquence de rafraichissement digne des plateaux de télévision (3840Hz).

Testez la presta sans câblage

La gamme ROADSTER se démarque du marché professionnel par sa connectique.

En effet, le système intégré Fast Connect™ simplifie considérablement le câblage en incluant le signal Power et Data dans un seul connecteur.

Ainsi, la connection s'effectue d'une simple pression lors de l'assemblage mécanique du mur.

Vous n'avez donc plus besoin de câblage, gagnez du temps lors du montage et démontage et évitez toute perte de signal.

Options

Tous les produits de la gamme ROADSTER Indoor & Outdoor s'adaptent à vos besoins et disposent de nombreuses options :

- Customisation des châssis
- Type de LED
- Calibration automatique (mémoire dans le module)
- Module avec vis
- Choix de l'O.S.
- Etc ..

Applications

La gamme ROADSTER BF est préconisée pour une utilisation intérieure.

Les modules intègrent de série des LED BF.

Ce produit haut de gamme conviendra parfaitement pour un usage en studio de télévision, parcs de location (événementiel, spectacles, concerts..).

Le système Fast Connect™ apportera une réelle plus-value dans l'exploitation de vos écrans.











Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Siège social: 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANC



Spécifications

Modéle	Unité ROADSTER 3 BF			
Application	-	Indoor		
Pitch	-	3.2		
Type de LED	-	SMD 2020 black face		
Luminosité	nits	1 200		
Taille du module	mm	250x250x20		
Taille de la dalle	mm	500x500x90		
Résolution par module	pix/ module	78x78		
Densité pix/m²	pix/m²	97 344		
Fréquence de rafraîchi.	Hz	1 920		
Puissance MOY/MAX	W/m²	120/400		
Matériel	-	Aluminium		
Angle de vue	-	Horizontal 150° / Vertical 150°		
Protection	-	IP20/IP20		
Poids	Kg	9		
Drive mode	-	1/13 Scan		
Température	°C	-20°~+50°		
Durée de vie	Н	>100 000		









Siège social: 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANC



Spécifications

	Modéle	Unité	PIXART+ 3 FC OUT FAS (BF/WF)	PIXART+ 4 FC OUT FAS (BF/WF)	PIXART+ 5 FC OUT FAS (BF/WF)	PIXART+ 6 FC OUT FAS (BF/WF)		
	Application	-	Outdoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor		
	Pitch	-	3.2	3.9	4.8	6.25		
	Type de LED	-	SMD 1921	SMD 2424	SMD 2727	SMD 2727		
	Luminosité	nits	BF 4500 WF 5000	BF 5000 WF 6000	BF 5000 WF 6000	BF 5000 WF 6000		
	Taille du module	mm	250x250x20					
	Taille de la dalle	mm	500x500x90					
	Résolution par module	pix/ module	78x78	64x64	52x52	40x40		
	Densité pix/m²	pix/m²	97 344	65 536	43 265	25 600		
	Fréquence de rafraîchi.	Hz	1 920	3 840	3 840	3 840		
	Puissance MOY/MAX	W/m²	317/950	317/950	317/950	317/950		
	Matériel	-	Aluminium					
	Angle de vue	-	Horizontal 140° / Vertical 140°					
	Protection	-	IP65/IP54					
	Poids	Kg	9					
	Drive mode	-	1/13 Scan	1/8 Scan	1/7 Scan or 1/13 Scan	1/5 Scan		
	Température	°C	-20°+50° >100 000					
	Durée de vie	Н						



