

# SP-4816

Système LED pour manifestations sportives avec pas de pixel de 16 mm et luminance de 6 000 cd/m<sup>2</sup>



Une étude de marché fait apparaître que la probabilité qu'un téléspectateur se souvienne d'une marque est multipliée par quatre s'il l'a vue sur une solution d'affichage dynamique pour manifestations sportives plutôt que sur un affichage fixe ou pivotant. C'est pourquoi Barco a développé une solution LED spécialement conçue pour les applications sportives télévisées.

## Taux de rendement du capital investi élevé

Avec plus de 20 années d'expérience dans le domaine des écrans LED d'extérieur de grande taille et des solutions visuelles destinées au secteur de la diffusion, Barco sait mieux que quiconque comment obtenir la meilleure image pour les téléspectateurs, tout en offrant un rendement optimal pour vos investissements publicitaires. Notre système breveté de panneautique "brand-up" offre une visibilité et un retour sur investissement additionnels pour vos partenaires.

## Reproduction d'image supérieure pour la diffusion

Les solutions de Barco pour périmètre de terrain sportif garantissent une reproduction de la marque fidèle et sans scintillement grâce à une excellente lisibilité en plein jour, des niveaux de contraste élevés, une synchronisation aisée avec un matériel de prise de vue professionnel et une optimisation individuelle des couleurs. Ces solutions conviennent à la fois aux applications fixes et mobiles. Il suffit d'un seul camion pour charger 225 mètres d'affichage périmétrique. Quant à l'installation, trois petites heures suffisent.

BARCO

Visibly yours

## Spécifications techniques

<b>Pas des pixels</b>	16 mm
<b>Luminosité</b>	6 000 cd/m <sup>2</sup> (type)
<b>Densité de pixels</b>	11 250/m <sup>2</sup> 1 046/pi <sup>2</sup>
<b>Configuration LED</b>	1R, 1V, 1B
<b>Angle de vision horiz.</b>	Variation chromatique +70°/+70°
<b>Angle de vision vert.</b>	Variation chromatique -10°/+35°
<b>Consommation</b>	200 W/m <sup>2</sup> (type)
<b>Dissipation calorifique</b>	682 BTU/h (type)
<b>Traitement des couleurs</b>	14 bits/couleur
<b>Température de fonctionnement</b>	-10 °C à 45 °C (14 °F à 113 °F)
<b>Humidité (fonctionnement)</b>	10 à 99 %
<b>Poids / Tuile</b>	90 kg (198,4 lb)
<b>Dimensions (l x L x H)</b>	2 560 x 160 x 800 mm (100,8 x 6,3 x 31,5 pouces)
<b>Disponibilité technique</b>	Arrière
<b>Renforcement</b>	IP65 (avant)/IP54 (arrière)
<b>Certifications</b>	CE/ETL/RohS

Créé le : Saturday, May 26, 2012

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.  
Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours