

# SLite 10 XP FX

Solution d'affichage LED d'extérieur pour installation fixe



**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES****SLITE 10 XP FX**

Résolution visuelle	10,18 mm
Résolution physique	20,36 mm
Luminosité	6 500 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité étalonnée	5 500 cd/m <sup>2</sup> (étalonnage à 6 500 °K)
Configuration LED	2R, 1V, 1B
Densité de pixels	Virtuel 9 646/m <sup>2</sup> -896/π <sup>2</sup> -5 808/module (88x66) Réel : 2 412/m <sup>2</sup>
Angle de vision horiz.	120°
Angle de vision vert.	60°
Taux de contraste	2000:1 à 200 lux
Durée de vie	50 000 heures (blanc 100 % -luminosité 50 %) 100 000 heures (utilisation normale)
Consommation électrique	Maximale : 640 W/module Moyenne : 160 W/module
Poids / Tuile	38,9 kg (88,2 lb), hors structure
Traitement	14 bits
Couleurs	4,4 billions
Fréquence de rafraîchissement	> 2 000 Hz (PAL/NTSC)
Renforcement	IP 65
Plage de température	En fonctionnement : -20 -40 °C (-4 -104 °F) Stockage : -20 -60 °C (-4 -140 °F)
Humidité	En fonctionnement : 10 -99 % Stockage : 10 -99 %
Compatibilité d'entrée D320	S-Vidéo, Composite, YUV, RVB, SDI, HDSDI, Data DVI jusqu'à UXGA
Certifications	ETL, CE, CEBEC, TUV, FCC classe A
Dimensions	Largeur : 896 mm (35,3") Hauteur : 672 mm (26,5") Profondeur : 248 mm (9,8")
Référence	R9004171

Crée le : 21 Jan 2018

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