

Valkyrie



What is TruePix
TruePix

Spécifications techniques**VALKYRIE**

Spécifications générales	
Résolution	3840 x 2160
Pas de pixels	1.2
Pixels par module	480 x 270 (HxV)
Number of tiles	64
Luminosité	>600 Nits
Uniformité de la luminosité	>98%
Traitement des images	23 bit
Profondeur des couleurs	16 bit (281 trillion colors)
Contraste	9,000:1
HDR	HLG / HDR10 supported
Atténuation de l'intensité lumineuse	0-100%
Shaders	No
Fréquence de rafraîchissement	3,840 hz
Défilement d'image	24 / 25 / 29.97 / 30 / 47.95 / 48 / 50 / 59.94 / 60 / 100 / 119.88 / 120 / 144 Hz
Angle de vision horiz.	160° +/-5°
Angle de vision vert.	160° +/-5°
Contrôle	Infinipix® Gen2
Communication	tbc
3D	3D Supported
Dimensions (l x L x H)	487.92 x 274.48 cm (192.08 x 108 inches)
Poids / Tuile	8.2kg/tile (single PSU) 8.6 kg/tile (dual PSU)
Poids	524.8 kg (single PSU), 550.4 kg (dual PSU)
Humidité (fonctionnement)	10% -80%
Température de fonctionnement	-10°C to +40°C / 14°F to 104°F
Homologation IP	IP30
Consommation électrique	775 W/m ² (max) = total 16,2kW 273 W/m ² (typ) = total 5,63kW less than 10 W/m ² (standby) = less than 200W total
BTU par heure	2,404 BTU/h/m ² (max) 1,026 BTU/h/m ² (typ)
Alimentation électrique	110-130V/200-240V, 50-60 Hz
Installation	Self-leveling with surface tolerance compensation
Disponibilité technique	Full front & full back service
Remplacement du module	Automated parallel motorized extraction
Positionnement du module	Guided module placement
Ergonomie	SteadyView driver algorithm to reduce eye fatigu
Certifications	E, UL, FCC class A, RoHS, WEEE, REACH, CCC, RCM
Garantie	3 years, can be extended up to 8 years

Crée le : 22 Jun 2023

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