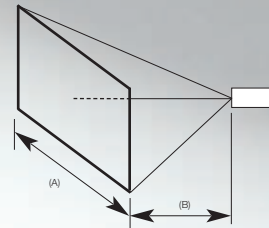


Technologie	1 panneau DMD™ DarkChip2™
Résolution	SXGA+ 1400x1050 pixels
Luminosité	2500 lumens ANSI*
Contraste	2500:1
Lampe	250W UHP™
Durée de vie lampe**	2000h / 4000h** (mode éco)
Couleurs	Résolution 24-bits
Traitement vidéo	DCDI™ Faroudja® FLI2310
Fréquence de balayage	fH: 15 - 150 kHz fv: 48 - 190 Hz
Bloc optique	Zoom (x1,25) f= 33 - 42mm, F/2,75 - 3,1 (standard) f= 19mm, F/2,8 (Wide)
Aspect ratio	4 :3 Compatible 5 :4 et 16 :9
Ratio de projection	1,75 - 2,2 :1 (Standard) 1 :1 (Wide)
Taille de l'image (diagonale)	0,9 à 7,3 m (Standard) 2 à 13 m (Wide)
Distance de projection	1,5 - 10 m
Compatibilité vidéo	HDTV (1080i, 720p, 576i/p, 480i/p), NTSC, NTSC4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM
Compatibilité PC et MAC	UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA
Connecteurs d'entrées	2x RGB (D-Sub 15 broches) 1x DVI-D 1x YUV (RCA) 1x S-Vidéo (Mini DIN Y/C) 1x Vidéo Composite (RCA)
Connecteurs de sorties	2x Audio (Mini jack 3.5 mm stéréo) 1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x Audio (Mini jack 3.5mm stéréo)
Contrôle par PC	1x RS-232C (Mini DIN 8 broches) 1x RJ45 (Port réseau TCP/IP) 1x USB (Pour contrôle souris et mise à jour firmware)
Alimentation	AC100-240V, 50/60Hz
Consommation	350W
Température d'utilisation	0 à 40°C pour 0 à 1500m d'altitude 0 à 35°C pour 1500 à 3000m d'altitude
Humidité ambiante	20 à 90% (sans condensation)
Dimensions	244 x 278 x 88 mm
Poids	3,4 kg
Niveau sonore	28 dB
Accessoires	Câbles : DVI-D (2m), VGA (2m), USB (2m), audio-vidéo 3x RCA - 1x RCA + mini jack 3.5mm (2m), câble stéréo mini jack - mini jack 3.5mm télécommande, cache fixation plafond
Garantie	2 ans, 500 heures ou 90 jours sur la lampe



## Avantages

- La haute résolution SXGA+ du F1+ permet de tirer la quintessence des sources les plus exigeantes.
- L'utilisation de la technologie DLP™ dans sa dernière version DarkChip2™ assure un niveau de contraste et de colorimétrie proche de la perfection.
- La conception du F1+ et de son optique autorisent une utilisation dans des conditions extrêmes (température, humidité, sable, ...) sans aucun entretien particulier.
- La connectique complète du F1+ est un gage de compatibilité totale avec l'ensemble des sources raccordées, qu'elles soient analogiques ou numériques.



Taille d'écran (A)	Distance de projection (B)	
	min	max
1m	1,75m	2,2m
1,5m	2,62m	3,3m
2m	3,5m	4,4m
2,5m	4,37m	5,5m
3m	5,25m	6,6m
3,5m	6,12m	7,7m
4m	7m	8,8m
4,5m	7,87m	9,9m