





























Produit	IN1100 / IN1102	IN2102/ IN2104 / IN2106	IN35/ IN35W / IN37	IN3102 / IN3104 / IN3106 NOUVEAU IN3108	IN5102 / IN5104 / IN5106 NOUVEAU IN5108
Segment	ULTRA-PORTABLE Projecteurs livrés avec housse	SALLE DE REUNION Projecteurs livrés avec sacoche			INSTALLATION Projecteurs destinés à une installation plafond uniquement
Technologie	DLP® True BrilliantColor™	DLP® True BrilliantColor™	DLP® True BrilliantColor™	DLP® True BrilliantColor™	LCD
Résolution	IN1100: XGA (1024x768) IN1102: WXGA (1280x800)	IN2102: SVGA (800x600) IN2104: XGA (1024x768) IN2106: WXGA (1280x800)	IN35 / IN37: XGA (1024x768) IN35W: WXGA (1280x800)	IN3102 / IN3104: XGA (1024x768) IN3106 / IN3108: WXGA (1280x800)	IN5102 / IN5106: XGA (1024x768) IN5104: WXGA (1280x800) IN5108: SXGA+ (1400x1050)
Gencod	IN1100: 797212718280 IN1102: 797212718297	IN2102: 797212716163 IN2104: 797212716170 IN2106: 797212716187	IN35: 797212704085 IN35W: 797212704108 IN37: 797212704122	IN3102: 797212717528 IN3104: 797212717535 IN3106: 797212717542 IN3108: 797212737533	IN5102: 797212723109 IN5104: 797212723987 IN5106: 797212723116 IN5108: 797212728876
Luminosité (Lumens ANSI max)	IN1100: 2100 IN1102: 2200	2500	IN35 / IN35W: 2500 IN37: 3000	IN3102 / IN3106: 3000 IN3104 / IN3108: 3500	IN5102 / IN5104 / IN5108: 4000 IN5106: 5000
Luminosité en mode Eco (Lumens ANSI max)	IN1100: 1550 IN1102: 1650	2000	IN35 / IN35W: 1800 IN37: 2200	IN3102 / IN3106: 2400 IN3104 / IN3108: 2800	IN5102 / IN5104 / IN5108: 3200 IN5106: 4000
Roue chromatique	5 segments	5 segments	IN35 / IN35W: 6 segments IN37: 5 segments	5 segments	-
Durée de vie de la lampe (Heures)	4000 (Eco)	3000 (Eco)	3500 (Eco)	IN3102 / IN3106: 4000 (Eco) IN3104 / IN3108: 3000 (Eco)	3000 (Eco)
Ratio de contraste	1800:1	2000:1	1400:1	2000:1	1000:1
Poids	1,25 kg	3,1 kg	2,3 kg	3,1 kg	7,1 kg
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> Livré avec housse Idéal pour les déplacements DisplayLink™ (USB au lieu du câble classique) Nouveaux pré-reglages (Tableau blanc / noir, Mur beige...) pour optimiser tous les supports Résistant à la poussière (Pas besoin de nettoyer les filtres) Zoom 1.1 Ecrans transportables (carter) 4:3 et 16:10 disponibles 	<ul style="list-style-type: none"> Livré avec sacoche 2 entrées VGA Code PIN intégré Nouveaux pré-reglages (Tableau blanc / noir, Mur beige...) pour optimiser tous les supports Résistant à la poussière (Pas besoin de nettoyer les filtres) Pas d'effet arc-en-ciel grâce à la roue chromatique 5 segments Digital Ready 	<ul style="list-style-type: none"> Livré avec sacoche Code PIN intégré Nouveaux pré-reglages (Tableau blanc / noir, Mur beige...) pour optimiser tous les supports Résistant à la poussière (Pas besoin de nettoyer les filtres) Pas d'effet arc-en-ciel grâce à la roue chromatique 5 voire 6 segments Digital Ready 	<ul style="list-style-type: none"> Livré avec sacoche Panneau rétroéclairé LiteTouch™ DisplayLink™ (USB au lieu du câble classique) Code PIN intégré Nouveaux pré-reglages (Tableau blanc / noir, Mur beige...) pour optimiser tous les supports Résistant à la poussière (Pas besoin de nettoyer les filtres) Pas d'effet arc-en-ciel grâce à la roue chromatique 5 segments Digital Ready 	<ul style="list-style-type: none"> Lens Shift (horizontal et vertical) Iris dynamique Connectivité ultra-complète Management réseau IN5104: SplitScreen™ pour afficher 2 sources simultanément l'une à côté de l'autre sur le même écran Objectifs en option Objectif fixe courte focale (LENS-037) Zoom courte focale (LENS-038) Zoom longue focale (LENS-039) Zoom ultra longue focale (LENS-040)
Entrées	<ul style="list-style-type: none"> 1 x ordinateur (VGA) 2 x vidéo (S Vidéo et RCA composite) Port USB DisplayLink™ 1 x Audio (3.5 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x ordinateur (VGA) 2 x vidéo (S Vidéo mini DIN à 4 broches et RCA composite) Port USB 2 x Audio (RCA stéréo) 1 x entrée de contrôle série (RS232) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x ordinateur (M1-DA et VGA) 2 x vidéo (S Vidéo mini DIN à 4 broches et RCA composite) DisplayLink™ 1 x Audio (RCA stéréo) 1 x entrée de contrôle série (RJ45) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x ordinateur (VGA) 2 x vidéo (S Vidéo et composite) DisplayLink™ HDMI 1.3 4 x Audio (3.5 mm & R/L, HDMI, DisplayLink™) 1 x entrée de contrôle série (RS232) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 x ordinateur/VGA HDMI 1.3 5 BNC (RGBHV/Y/Pb/Pr) Composante / S Vidéo / Composite 4 x audio (2 x mini-jack 3.5 mm pour ordinateur et 2 x RCA stéréo pour vidéo, RJ-45, RS232)
Rapport de projection	IN1100: 1.95 - 2.15 IN1102: 1.55 - 1.7	IN2102 / IN2104: 1.97 - 2.16:1 IN2106: 1.54-1.8	1.83 - 2.27:1	IN3102 / IN3104: 1.95 - 2.15 IN3106 / IN3108: 1.56 - 1.72	1.5 - 1.8
Keystone	+/-30 (correction verticale)	+/-20 (correction verticale)	+/-25 (correction verticale & horizontale)	+/-30 (correction verticale)	+/-40 (correction verticale) +/-20 (correction horizontale)
Retour écran & audio	non	oui			oui
Garantie Standard	3 ans sur site	3 ans sur site			3 ans sur site
Garantie Lampe	1 an	1 an			1 an
Référence de la lampe	SP-LAMP-043	IN2102 / IN2104: SP-LAMP-039 IN2106: SP-LAMP-045	SP-LAMP-026	IN3102 / IN3106: SP-LAMP-041 IN3104 / IN3108: SP-LAMP-042	IN5102 / IN5106: SP-LAMP-038 IN5104 / IN5108: SP-LAMP-046

Accessoires

			Ultra-portable	Salle de Réunion			Installation
			IN1100 / IN1102	IN2102 / IN2104 / IN2106	IN35 / IN35W / IN37	IN3102 / IN3104 / IN3106 / IN3108	IN5102 / IN5104 / IN5106 / IN5106
Wifi	Boîtier autonome WiFi 11B & 11G compatible toutes marques (LITESHOW II)		x	x	x	x	x
	Support Plafond pour boîtier wifi (INLITESHOW-MOUNT) N.B. Ce support s'accroche au support plafond SP-CEIL-UNIV			x	x	x	x
Télé-commandes	HW-Navigator 2 Télécommande de remplacement		x	x	x	x	x
	HW-Presenter-RF-R Télécommande hertzienne compatible toute marque Contrôle ordi uniquement : PPT (Avant, Après, Blank Screen) & Pointeur laser		x	x	x	x	x
	HW-COMMANDER Télécommande infrarouge ultra-complète: Fonctions usuelles, pointeur laser, rétroéclairage, fonctions PPT, contrôle souris...		x	x	x	x	x
Câbles	Adaptateur VESA / Component (SP-VESA-ADPT-R)		x	x	x	x	
	10m Câble S-Vidéo (SP-SVIDEO-10m)		x	x	x	x	x
	Câble M1 et DVI-D/USB (SP-DVI-D-R)				x		
	10 m Câble M1 et DVI (SP-M1-10M-R)				x		
	Câble M1 (DVI) vers VESA + USB (SP-DVI-A-R)				livré avec		
	Adaptateur M1 / Component (SP-M1-ADPT-R)				x		
	Câble anti-voil (SEC-LOCK-01)		x	x mais pas besoin	x mais pas besoin	x mais pas besoin	x
Mallettes	Sacoche pour projecteurs portables (CA-CASE-01)		x				
	Sacoche Management (CA-CASE-02)			x	x	x	
	Mallette de transport (CA-BRIEFCASE-UNIV)		x	x	x	x	
	Sac à dos Universel (CA-BACKPACK-UNIV)		x	x	x	x	
	Valise certifiée ATA pour projecteurs portables (CA-ATA-MOB)		x				
	Valise certifiée ATA pour projecteurs de salles de réunion (CA-ATA-MTG)			x	x	x	
	Valise certifiée ATA pour projecteurs d'installation (CA-ATA-INST2)						x
Support plafond / mural	Support Plafond Universel (pour plafond ou fixation murale) (SP-CEIL-UNIV)			x	x	x	x
	Fixation murale (SP-WALL-ARM)			x	x	x	x
	Fixation murale avec bras (SP-WALLARM_01)			x	x	x	
	Bras d'extension pour Support Plafond 15-23 cm (SP-EXTARM-01)			x	x	x	x
	Bras d'extension pour Support Plafond 30-46 cm (SP-EXTARM-02)			x	x	x	x
	Bras d'extension pour Support Plafond 46-61 cm (SP-EXTARM-03)			x	x	x	x
	Bras d'extension pour Support Plafond 61-92 cm (SP-EXTARM-04)			x	x	x	x