<u> </u>	Téléchargé depuis www.lampe-videoprojecteur
IMAGE	
Technologie	• DLP™ -1 panneau DMD ™ (digital Micromirror Device™) «Dual Mode»
Format	16/9ème et 4/3 réels 16/9ème et 4/3 réels
Résolution	848 x 477 pixels en 16/9ème et 800 x 600 pixels en 4/3
Contraste	• 646 x 4// pixels en 10/9eme et 800 x 600 pixels en 4/3
Contraste	00012
PUISSANCE	
Luminosité	• 1000 lumens Ansi*
Lampe	• 220 W SHP
Durée de vie maximum	• 2000 h**
Durec de vie maximum	2000 II
OPTIQUE / PROJECTION	
Zoom et mise au point	• manuels x 1,2
Distance de projection	• de 1,5 m à 9 m
Diagonale d'image	• de 90 cm à 6,6 m
Correction de trapèze	• Digitale +/- 15°
-	C
Mode de projection	frontal, plafond, rétroprojection
CONNECTIONS	
CONNECTIQUE	11/ (704)
Entrées vidéo	• vidéo composite (RCA)
	S-Vidéo (mini DIN 4 broches)
	• YUV (via S-Vidéo) – adaptateur fourni
	HDTV (via DVI)
	entrée audio pour vidéo (mini jack)
Entrées informatiques	DVI (Digital Video Interface) M1-DA / D-Sub 15 broches avec USB
(compatible PC et Mac)	entrée audio pour informatique (mini jack)
DIVERS	
Poids	• 2,6 kg
Dimensions L x H x P	• 280 x 85 X 260 (mm)
Alimentation	• 100-240 V 50-60 Hz
Consommation	• 350 W
MODULE DE CONNEXION	
(enfichable à l'arrière du projecteur)	• vidéo composite (RCA)
	• S-Vidéo (mini DIN 4 broches)
	• YUV (3 RCA)
	• RGB (D-sub 15 broches)
	HDTV (via DVI et D-Sub 15 broches)
	• entrée audio pour vidéo (2 RCA)
	sortie audio (mini jack)
	2 entrées informatiques (DVI et D-Sub 15 broches)
	entrée audio pour informatique (mini jack)
	• sortie informatique (D-Sub 15 broches),
	RS232C contrôle à distance (D-Sub 9 broches)
	• 102,220 controle a distance (D-out) brothes)

^{*} Les lumens ANSI sont une mesure de l'American National Standards Institute , n° IT 7.228. Cette mesure est effectuée sur mire spécifique et dans les conditions précises de projection définies par l'ANSI en mode Data à partir d'une source informatique.

^{**} La durée de vie de la lampe est fonction des conditions de température, d'humidité de l'environnement ainsi que des conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien de l'appareil.



Panneau de connexion (sans module)

TOSHIBA

Toshiba Systèmes (France) S.A.

Division Electronique Grand Public 7, rue Ampère - B.P. 131 - 92804 PUTEAUX Tél.: 01 47 28 23 51 - Fax: 01 47 28 23 43 Web: www.toshiba.fr