

**NEC V260 - Projecteur DLP - Compatible 3D - 2600 ANSI lumens - SVGA (800 x 600) - 4:3**

**NEC**



- photo non contractuelle -

**Spécifications principales**

Description du produit	NEC V260 - projecteur DLP - Compatible 3D
Type de périphérique	Projecteur DLP
Technologie 3D	Oui
Dispositifs intégrés	Haut-parleur
Dimensions (LxPxH)	31 cm x 9.5 cm x 24.7 cm
Poids	2.5 kg
Luminosité d'image	2600 ANSI lumens
Rapport de contraste d'image	2000:1
Résolution	SVGA (800 x 600)
Rapport hauteur/largeur natif	4:3
Type de lampe	180 Watt
Durée de vie de la lampe	3000 heure(s) / 5000 heure(s) (mode économique)
Entrée vidéo	RGB, S-Video, vidéo composite ( NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, NTSC 4.43, PAL 60 )
Sortie audio	Haut-parleur(s) - interne
Mode de sortie audio	Mono 7 Watt
Périphérique(s) d'entrée	Télécommande
Alimentation	CA 120/230 V ( 50 - 60 Hz )
Consommation en fonctionnement	233 Watt
Garantie du fabricant	3 ans de garantie