

## Lenti opzionali motorizzate

LSIST3	<b>Obiettivo</b>	A focale fissa con apertura ampia
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.011
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 0,79 WXGA: 0,8 WUXGA: 0,76
	<b>Lens Shift</b>	N.d.



LSIST2	<b>Obiettivo</b>	Focale ultra-ampia
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.061
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 0,77 - 0,97 WXGA: 0,75 - 0,93 WUXGA: 0,75 - 0,93
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% -+ 10%



LSIST1	<b>Obiettivo</b>	Focale ampia
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.021
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 1,31 - 1,85 WXGA: 1,31 - 1,87 WUXGA: 1,25 - 1,79
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% ±10%



LSISD	<b>Obiettivo</b>	Standard
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.001
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 1,79 - 2,35 WXGA: 1,81 - 2,38 WUXGA: 1,73 - 2,27
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% ±10%



LSILT1	<b>Obiettivo</b>	Distanza focale semi lunga
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.051
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 2,33 - 3,81 WXGA: 2,33 - 3,86 WUXGA: 2,22 - 3,67
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% ±10%



LSILT2	<b>Obiettivo</b>	Distanza focale lunga I
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.031
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 3,71 - 5,57 WXGA: 3,76 - 5,64 WUXGA: 3,58 - 5,38
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% -+ 10%



LSILT3	<b>Obiettivo</b>	Zoom lungo2
	<b>Numero componente</b>	5JJAM37.041
	<b>Rapporto di proiezione</b>	XGA: 5,5 - 8,56 WXGA: 5,56 - 8,67 WUXGA: 5,31 - 8,26
	<b>Lens Shift</b>	V: 0 -+ 50% O: - 10% ±10%

