

VPLL-Z4019

Projektionsobjektiv für die VPL-F-Serie mit einem Projektionsverhältnis von 2,41 bis 3,07*



Übersicht

Zoomobjektiv mit Standard-Brennweite mit einem Projektionsverhältnis von 2,41 bis 3,07*

* Ungefährer Wert für aktuelle Modelle

Technische Daten

Technische Daten

	VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L: 2,14:1 bis 3,07:1
Projektionsverhältnis	VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-FH500L: 2,67:1 bis 3,42:1 (XGA-Modell) 2,62:1 bis 3,36:1 (WUXGA-Modell)
Zoom/Fokus	Elektronisch/Elektronisch
	VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L: Vertikal: +/- 107 % Horizontal: +/- 57 %
	VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-

Lens-Shift	FH500L: Vertikal: 113 % nach oben bis 113 % nach unten Horizontal: 63 % nach rechts bis 63 % nach links (WUXGA-Modell) Vertikal: 96 % nach oben bis 96 % nach unten Horizontal: 64 % nach rechts bis 64 % nach links (XGA-Modell)
Blende	f/1,70 bis 2,10
Leinwandgröße	1,02 m bis 15,24 m
Abmessungen	Ca. 148 x 133 x 212 mm (B x H x T)
Gewicht	Ca. 3,0 kg (6,6 lb)

Galerie

