

VPLL-Z4015

Projektionsobjektiv für die VPL-F-Serie mit einem Projektionsverhältnis von 1,85 bis 2,44*



Übersicht

Zoomobjektiv mit kurzer Brennweite mit einem Projektionsverhältnis von 1,85 bis 2,44*

* Ungefährer Wert für aktuelle Modelle

Technische Daten

Technische Daten

	VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L: 1,85:1 bis 2,44:1
Projektionsverhältnis	VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-FH500L: 2,06:1 bis 2,72:1 (XGA-Modell) 2,02:1 bis 2,67:1 (WUXGA-Modell)
Zoom/Fokus	Elektronisch/Elektronisch
	VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L: Vertikal: +/- 98 % Horizontal: +/- 51 %
	VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-

Lens-Shift	FH500L: Vertikal: 109 % nach oben bis 109 % nach unten Horizontal: 57 % nach rechts bis 57 % nach links (WUXGA-Modell) Vertikal: 86 % nach oben bis 86 % nach unten Horizontal: 57 % nach rechts bis 57 % nach links (XGA-Modell)
Blende	f/2,20 bis 2,60
Leinwandgröße	1,02 m bis 15,24 m
Abmessungen	Ca. 148 x 133 x 231 mm (B x H x T)
Gewicht	Ca. 3,0 kg (6,6 lb)

Galerie

