

VPLL-Z4025

Projektionsobjektiv für die VPL-F-Serie mit einem Projektionsverhältnis von 3,02 bis 5,58*



Overview

Zoomobjektiv mit mittlerer Brennweite mit einem Projektionsverhältnis von 3,02 bis 5,58*

* Ungefährer Wert für aktuelle Modelle

Specifications

Technische Daten

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

3,02:1 bis 5,58:1

Projektionsverhältnis VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-FH500L:

3,36:1 bis 6,23:1 (XGA-Modell)

3,30:1 bis 6,11:1 (WUXGA-Modell)

Zoom/Fokus

Elektronisch/Elektronisch

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

Vertikal: +/- 107 % Horizontal:
+/- 57 %

Lens-Shift

VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-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/2,20 bis 3,10
Leinwandgröße	1,02 m bis 15,24 m
Abmessungen	Ca. 148 x 133 x 243 mm (B x H x T)
Gewicht	Ca. 2,8 kg (6,2 lb)

Gallery

