

VPLL-Z4025

Ottica di proiezione per la serie VPL-F con un rapporto focale di 3,02 - 5,58*



Overview

Ottica zoom con messa a fuoco per medie distanze con un rapporto focale di 3,02 - 5,58*

* Valore approssimativo per i modelli in commercio

Specifications

Specifiche

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

da 3,02:1 a 5,58:1

Rapporto focale

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

Da 3,36:1 a 6,23:1 (modello XGA)

Da 3,30:1 a 6,11:1 (modello WUXGA)

Zoom / Messa a fuoco Motorizzato / Motorizzato

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

Verticale: +/- 107%, orizzontale: +/-

57%

Movimento dell'ottica	<p>VPL-FHZ700L, VPL-FX500L, VPL-FH500L: Verticale: verso l'alto 113%, verso il basso 113% Orizzontale: verso destra 63%, verso sinistra 63% (modello WUXGA) Verticale: verso l'alto 96%, verso il basso 96% Orizzontale: verso destra 64%, verso sinistra 64% (modello XGA)</p>
-----------------------	--

Apertura	da f/2.20 a 3.10
Dimensioni dello schermo	Da 40" a 600"
Dimensioni	Circa 148 x 133 x 243 mm (L x A x P)
Peso	Circa 2,8 kg

Gallery

