

VPLL-Z4015

Ottica di proiezione per la serie VPL-F con un rapporto focale di 1,85 - 2,44*



Overview

Ottica zoom con messa a fuoco per corte distanze con un rapporto focale di 1,85 - 2,44*

* Valore approssimativo per i modelli in commercio

Specifications

Specifiche

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

da 1,85:1 a 2,44:1

Rapporto focale

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

Da 2,06:1 a 2,72:1 (modello XGA)

Da 2,02:1 a 2,67:1 (modello WUXGA)

Zoom / Messa a fuoco

Motorizzato / Motorizzato

VPL-FHZ120L, VPL-FHZ90L:

Verticale: +/- 98%, orizzontale: +/-

51%

Movimento dell'ottica

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

Verticale: verso l'alto 109%, verso il basso 109% Orizzontale: verso destra 57%, verso sinistra 57% (modello WUXGA)

Verticale: verso l'alto 86%, verso il basso 86% Orizzontale: verso destra 57%, verso sinistra 57% (modello XGA)

Apertura	da f/2.20 a 2.60
Dimensioni dello schermo	Da 40" a 600"
Dimensioni	Circa 148 x 133 x 231 mm (L x A x P)
Peso	Circa 3 kg

Gallery

