

VPLL-Z4011

Obiektyw projekcyjny do projektorów serii VPL-F



Omówienie Obiektyw zmiennoogniskowy o krótkiej ogniskowej

Współczynnik projekcji

Od 1,40:1 do 2,10:1 (model XGA)

Od 1,38:1 do 2,06:1 (model WUXGA)

Dane techniczne

Parametry techniczne

Współczynnik projekcji	Od 1,38:1 do 2,06:1 (model WUXGA) Od 1,40:1 do 2,10:1 (model XGA)
Zoom/Ostrość	Elektrycznie/Elektrycznie
Zmiana osi obiektywu	W pionie: od 110% w górę do 110% w dół W poziomie: od 57% w prawo do 57% w lewo (model WUXGA) W pionie: od 86% w górę do 86% w dół W poziomie: od 57% w prawo do 57% w lewo (model XGA)
Apertura	f/1,75 do 2,40

Rozmiar ekranu	Od 60 do 600 cali
Wymiary	Szer. 157 × wys. 150 × głęb. 265 mm (szer. 6 3/16 × wys. 5 29/32 × głęb. 10 7/16 cala)
Waga	3,7 kg / 8 funtów

Galeria

