

BX-CTA17

Lente de curto alcance com zoom motorizado



- Proporção de projeção de 0,65 ~ 0,75:1 Permite a projeção de imagens em tela grande em qualquer espaço
- Zoom motorizado 1,15x Permite instalações fáceis em uma variedade de espaços e aplicações
- Projetado para uso com os projetores laser
 Optoma ZU1300, ZU1100, ZU1050, ZU860, ZU750
 e ZU660e DuraCore
- Perfeito para instalações imersivas e ambientes de parques temáticos



A lente de curto alcance BX-CTA17 é ideal para instalações imersivas que exigem uma curta distância do projetor à tela. Com uma taxa de projeção de 0,65 ~ 0,75:1, você pode produzir facilmente imagens em tamanhos de 50" a 1000"

Funciona com projetores a laser Optoma DuraCore ZU1100, ZU1300, ZU860, ZU1050, ZU850, ZU750 e ZU660e.

Specifications

UPC: 796435 07 139 4, EAN: 5055387664432, Colour:

0FC. 790433 07 139 4, EAN. 3033387004432, Coloul	
General	
Net weight	1.52 lbs
Gross weight	2.45 lbs
Lentes	
Alcance do throw ratio (min)	0.65
Alcance do throw ratio (max)	0.75
Distancia mínima de alcance	0.68
Distancia máxima de alcance	16.61
f-stop (min)	2
f-stop (max)	2.1
Distância focal	0.38" - 0.44"mm
Tamanho mínimo de tela	50
Tamanho máximo de tela	1.000
Tipo de zoom	Motorised
Zoom	1.15
Lentes motorizadas	Sim

