

BX-CTA17

Lente de corto alcance con zoom motorizado



- **Relación de proyección de 0,65 ~ 0,75:1 - Permite la proyección de imágenes en pantalla grande en cualquier espacio**
- **Zoom motorizado de 1,15x - Permite instalaciones fáciles en una variedad de espacios y aplicaciones**
- **Diseñado para usar con los proyectores láser Optoma ZU1300, ZU1100, ZU1050, ZU860, ZU750 y ZU660e DuraCore**
- **Perfecta para instalaciones inmersivas y entornos de parques temáticos**



La lente de corto alcance BX-CTA17 es ideal para instalaciones inmersivas que requieren una distancia corta entre el proyector y la pantalla. Con una relación de proyección de 0,65 ~ 0,75:1, puede producir fácilmente imágenes en tamaños desde 50" hasta 1000"

Funciona con los proyectores láser Optoma DuraCore ZU1100, ZU1300, ZU860, ZU1050, ZU850, ZU750 y ZU660e.

Specifications

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

General

Net weight	1.52 lbs
Gross weight	2.45 lbs

Lentes

Factor de proyección (min)	0.65
Factor de proyección (max)	0.75
Distancia mínima de tiro	0.68
Distancia máxima de tiro	16.61
f-stop (min)	2
f-stop (max)	2.1
Distancia focal	0.38" - 0.44"mm
Tamaño mínimo de pantalla	50
Tamaño máximo de pantalla	1,000
Tipo de zoom	Motorised
Zoom	1.15
Lentes motorizadas	Sí

