

BX-CTA16

Lente de ratio ultra-corto para imágenes grandes en espacios pequeños.



- **Ratio 0.36:1, Proyecta imágenes de más de 7.5m de ancho desde menos de 3 metros de distancia**
- **Diseñada para los proyectores láser Optoma DuraCore ZU1300, ZU1100, ZU1050, ZU860, ZU850, ZU750, ZU660 y ZU660e**
- **Perfecto para señal digital, retail, ocio o instalaciones de entretenimiento.**
- **Permite instalaciones en entornos con espacio reducido.**



Lente de ratio ultra-corto para imágenes grandes en espacios pequeños.

Specifications

EAN: 5055387657717, Colour: Black

General

Contenido de la caja	A16 adaptador de lente, Kit de soporte, herramienta de ajuste Boresight, herramienta de forma L, extensor de Boresight x3
Peso neto	5.23 kg
Peso bruto	2.72 kg

Lentes

Factor de proyección (min)	0.36
Factor de proyección (max)	0.36
Offset	142%
Distancia mínima de tiro	0.96
Distancia máxima de tiro	3.01
Tamaño mínimo de pantalla	120
Tamaño máximo de pantalla	400
Tipo de zoom	Fixed
Lentes motorizadas	Yes

