

BX-CTA17

Short-Throw-Objektiv mit motorisiertem Zoom



- **0,65 ~ 0,75:1 Projektionsverhältnis, ermöglicht Großbildprojektion in jedem Raum**
- **Entwickelt für die Optoma ZU1300, ZU1100, ZU1050, ZU860, ZU750 und ZU660e DuraCore Laserprojektoren**
- **Perfekt für immersive Installationen und Themenparkumgebungen**
- **Der 1,15-fache motorisierte Zoom ermöglicht einfache Installationen in einer Vielzahl von Räumen und Anwendungen**



Das BX-CTA17 ist ein motorisiertes Short-Throw-Objektiv mit einem Throw-Verhältnis von 0,65 ~ 0,75:1. Das BX-CTA17 Short-Throw-Objektiv ist ideal für immersive Installationen, die einen kurzen Abstand zwischen Projektor und Leinwand erfordern.

Mit einem Throw-Verhältnis von 0,65 ~ 0,75:1 können Sie problemlos Bilder in einer Größe von 50" bis 1000" erzeugen.

Specifications

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

Generelle Infos

Net weight	0.69 kg
Gross weight	1.11 kg

Projektions Linse

Projektionsverhältnis (min)	0.65
Projektionsverhältnis (max)	0.75
Min Projektionsabstand	0.68
Max Projektionsabstand	16.61
f-stop (min)	2
f-stop (max)	2.1
Brennweite	9.69 - 11.19mm
Min Leinwandgröße (Diagonale in Zoll)	50
Max Leinwandgröße (Diagonale in Zoll)	1.000
Zoom Typ	Motorised
Zoom	1.15
Motorisiertes Objektiv	Ja

