

BX-CTADOME

Ultrakurzdistanzobjektiv für große Bilder in kleinen Räumen



Das BX-CTADOME Objektiv zielt speziell auf den Markt der Kuppelprojektionen ab und ist einfach zu installieren. Es liefert eine beeindruckende 360° Projektion auf gebogenen Oberflächen von nur einem Projektor ganz ohne Blending.

Ideal für Planetarien, Simulation, Militär und Live Events oder überall dort, wo eine 360° Projektion nötig ist. Das BX-CTADOME Objektiv ist kompatibel mit den Optoma DuraCore Laserprojektoren ZU650+ und ZU850.

Geeignet für Kuppelgrößen von ungefähr 2~10m Durchmesser.



Specifications

Generelle Infos

Netto Gewicht (kg) 1.36kg

Projektions Linse

f-stop (min) 2.2

f-stop (max) 2.2

Brennweite 3.23mm

Zoom Typ Fixed
