

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

UPC: 796435 07 133 2, EAN: 5055387658882, Colour: Black

0PC. 790433 07 133 2, EAN. 3033367030002, Colour: black	
Generelle Infos	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	99 x 176.4 x 99
Net weight	1.2 kg
Gross weight	1.5 kg
Projektions Linse	
f-stop (min)	2.2
f-stop (max)	2.2
Brennweite	3.23mm
Zoom Typ	Fixed

