

BX-CTADOME

idéale pour des installations dans des planétariums, des simulateurs et des événements en direct pour une projection à 360°



La focale BX-CTADOME est destinée spécifiquement pour le marché de la projection en dôme. Elle est simple à installer et fournit une projection immersive à 360° pour des espaces incurvés temporaires ou permanents à partir d'un seul projecteur, sans blending requis.

Cette focale est idéale pour des installations dans des planétariums, des simulateurs, des événements militaires et en direct, lorsqu'une projection à 360° est nécessaire. La BX-CTADOM est compatible avec les projecteurs laser Optoma DuraCore ZU1050, ZU860, ZU750 et ZU660e.

Elle est adaptée à une taille du dôme d'environ 2m à 10m de diamètre.



Specifications

Général	
Poids Net	1.36kg

Focale	
f-stop (min)	2.2
f-stop (max)	2.2
Longueur de la focale	3.23mm
Type de zoom	Fixed
