

# 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

---

<b>Général</b>	
Poids net	1,36 kg
Poids brut	1,45 kg

---

<b>Focale</b>	
f-stop (min)	2,2
f-stop (max)	2,2
Longueur de la focale	3,23mm
Type de zoom	Fixed

---

