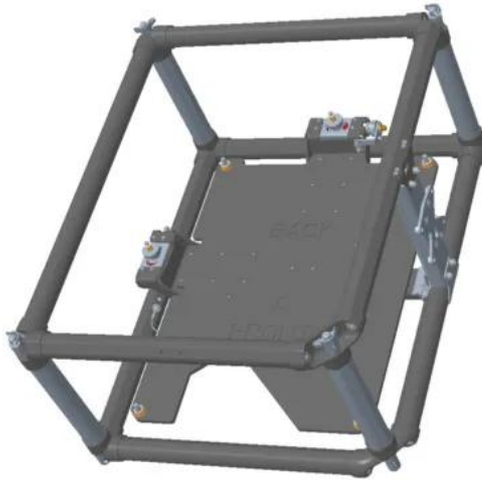


# UDM 다기능 프레임(조절식 리깅 프레임)

UDM 시리즈용 다기능 프레임



- 스탠딩 설치의 경우: 단일 UDM 프로젝터를 놓으려면 견고한 받침대를 사용하세요(리깅 프레임이 있거나 없음).
- 단일 UDM 프로젝터를 놓으려면 견고한 받침대를 사용하세요(리깅 프레임이 있거나 없음). 견고한 받침대와 UDM 장착 프레임을 사용하여 UDM 프로젝터를 최대 3개 높이까지 쌓아 올리세요.
- 견고한 받침대와 UDM 장착 프레임을 사용하여 UDM 프로젝터를 최대 3개 높이까지 쌓아 올리세요.
- 매달아 설치하는 경우: UDM 리깅 프레임을 사용하여 최대 2대의 UDM 프로젝터를 쌓아 올려 서스펜션할 수 있습니다(테이블 마운트 또는 천장 마운트).
- UDM 리깅 프레임을 사용하여 최대 2대의 UDM 프로젝터를 쌓아 올려 서스펜션할 수 있습니다(테이블 마운트 또는 천장 마운트). UDM 리깅 프레임을 사용하여 UDM 프로젝터 하나를 세로로(벽면 장착) 걸어 놓으세요.
- UDM 리깅 프레임을 사용하여 UDM 프로젝터 하나를 세로로(벽면 장착) 걸어 놓으세요.

(프로젝터를 책상이나 천장이 아닌 다른 위치에 설치하는 경우, 해당 용도로 설계된 리깅 프레임을 사용하는 것이 좋습니다.)

**기술 사양****UDM 다기능 프레임(조절식 리깅 프레임)****일반 사양**

크기	88.9 x 71.1 x 46.3cm (35 x 27.99 x 18.23인치)
중량	23 kg(50.51 lbs)

**작성일: 02 Jun 2025**

© 2025 Barco nv. All rights reserved. 서면 허가 없이 전체 또는 부분을 복제하는 것은 금지됩니다. 모든 브랜드명 및 제품명은 상표, 등록 상표 또는 해당 소유자의 상표입니다. 지속적인 혁신으로 인해 정보 및 기술 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. 최신 사양은 [www.barco.com](http://www.barco.com)을(를) 확인하세요.