

# SP2K-7S

작은 영화 스크린을 위한 스마트 프로젝션 가능



2K  
2048 X 1080

- 탁월한 영상 품질
- 현재는 물론 미래까지 대비할 수 있는 솔루션
- Barco EcoPure
- 간편한 유지보수

SP2K-7S는 업계 파트너와 긴밀히 협력하여 설계된 시리즈 4 포트폴리오의 일부입니다. 콘텐츠 제작, 상영 및 기술에 대한 시장의 트렌드가 반영되었습니다. 그 결과, 모든 영화 스크린에 적합한 시장을 선도하는 레이저 프로젝션 제품군입니다. SP2K 모델은 매우 다양한 구성이 가능하여 선택의 자유를 선사합니다. 다양한 밝기 옵션, 다양한 미디어 서버 및 렌즈와의 호환성, 터치 디스플레이 및 라이브 스트리밍 옵션을 제공합니다. 특정 요건에 맞춰 이용 가능한 옵션을 선택할 수 있습니다.

## 탁월한 영상 품질

시리즈 4 제품군의 SP2K 모델은 기본 2K 해상도, 전체 P3 색공간, 더 높은 명암 및 향상된 균일성을 영화 극장에 제공합니다. Barco Active Image Management™에는 시간이 지남에 따라 선명하고 일관된 영상 품질을 보장하는 특허 기술이 포함되어 있습니다.

## 현재는 물론 미래까지 대비할 수 있는 솔루션

영화 팬의 경험을 향상시키고 영화관 경영자에게 마음의 평화를 제공하는 수많은 혜택을 제공하는, 이 4세대 Barco 레이저 프로젝션이 바로 앞서갈 수 있는 방법입니다. 또한 모든 SP2K 모델은 최신 Immersive 오디오 표준과 호환됩니다.

## Barco EcoPure™

40dB(A)의 저소음으로 가동되는 이 프로젝터는 부스리스 운영을 위한 완벽한 준비가 되어 있습니다. 또한 SP2K-7S는 와트당 6.7루멘의 프로젝터 효율 수준에 도달하여 전력 소비를 스마트하게 관리합니다. 절전 모드에서는 3와트 미만의 전력을 소비합니다. 그뿐만 아니라, 예정된 유지보수 또는 인제스트를 위하여 LAN을 통해 원격으로 전원을 켤 수 있습니다.

## 간편한 유지보수

시리즈 4 프로젝터는 모듈형 디자인으로 구성되어 비용 효율적인 유지보수가 가능합니다. 단 3개의 Barco Laser Plate™만으로 모든 광원 구성 요소를 서비스할 수 있습니다. 커버와 필터를 공구 없이 핸들링할 수 있으므로 누구나든지 필터를 교체할 수 있습니다. SP2K-7S는 모든 기기에 깔끔하게 통합됩니다.

## 기술 사양

## SP2K-7S

### 일반 사양

기본 밝기	6,000 루멘(일반)
기본 명암비	2200:1(일반)  HC 렌즈로 최대 3,000:1
디지털 마이크로미터 장치™	3x 0.69인치 u2K
해상도	2K: 2048 x 1080
색 영역대	DCI P3 준수
광원	레이저
프라이밍 렌즈	0.83-1.2, 1.2-1.7, 1.34-1.9, 1.5-2.15, 1.7-2.55, 2.0-3.9  고휘도 및 고대비 렌즈
장기 밝기 안정성	일반적인 사용 조건에서 50,000시간 이상
하우징	통합 냉각 설계 및 특허받은 밀폐형 광학 어셈블리
치수(WxLxH)	받침대 포함 프로젝터: 650 x 880 x 420 mm / 25.59 x 34.65 x 16.54 인치
중량	받침대 포함: 68kg / 150lbs
전원 요구 사항	단상 200-240V 6A 단상 110-130V 10A
열 부하	최대 전력 및 40°C에서 2986BTU/h
배기 기류	170 CFM
주변 온도	최고 40°C/104F
주변 습도	최대 85% RH
고도	최대 4000m / 13.125ft
미디어 서버	최대 8TB SSD 스토리지를 탑재한 완전 통합형 Barco mFusion ICMP-XS. 기타 미디어 서버 브랜드**도 지원합니다.
소비전력	0.85kW(에코 모드에서는 3W)
소음 수준	40dBA @1m, 최대 전력 및 25°C 주변 온도
3D 시스템	실버스크린을 위한 편광 시스템과 Active glasses 시스템이 지원됩니다. 색 분해 시스템은 지원되지 않습니다.
레이저 분류	레이저 1등급 -위험군 3
사용자 인터페이스	서비스를 위한 통합 터치 디스플레이 및/또는 웹 기반 커뮤니케이터 웹 분석기
참고	**ICP-D가 탑재된 프로젝터 구성입니다. 지원되는 브랜드 목록을 요청하려면 Barco 서비스 센터에 문의하세요.

작성일: 30 Apr 2026

© 2026 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.