

# SP4K-15

Proiettore cinematografico intelligente da 17.000 lumen



- Immagini brillanti
- Pronti per il futuro
- Barco EcoPure<sup>TM</sup>
- Installa e dimentica i problemi

SP4K-15 è parte del portafoglio della Serie 4, progettato in stretta collaborazione con i nostri partner del settore. Sono state prese in considerazione le tendenze del mercato in ambito di creazione di contenuti, allestimento di mostre e fiere e tecnologia. Il risultato? Una famiglia di proiettori laser di nuova generazione per tutti gli schermi cinematografici. I modelli SP4K sono disponibili in diverse configurazioni per un'ampia libertà di scelta. Una vasta gamma di opzioni di luminosità, compatibilità con gli obiettivi Barco e con obiettivi selezionati di terze parti, display touch-screen e streaming live opzionali. Gioca con le opzioni disponibili e soddisfa le tue esigenze specifiche.

## Brilliant image

I modelli SP4K della Serie 4 offrono la risoluzione 4K nativa, un contrasto più elevato e una maggiore uniformità nelle sale cinematografiche. Barco Active Image Management<sup>TM</sup> include una tecnologia brevettata per garantire una qualità dell'immagine nitida e costante nel tempo.

## Ready for tomorrow, today

Con i modelli SP4K e la rispettiva fonte luminosa RGB, la tecnologia Barco Colorgenic<sup>TM</sup> apre a più del 98,5% di Rec. 2020. Inoltre, tutti i modelli SP4K sono già pronti per le future innovazioni come le immagini 4K 120fps e la compatibilità con il più recente standard audio immersivo.

## Barco EcoPure<sup>TM</sup>

Questo proiettore silenzioso (51 dB(A)) è ottimizzato per ambienti senza sala di proiezione. Inoltre, SP4K-15 gestisce in modo intelligente il proprio consumo energetico raggiungendo livelli di efficienza di proiezione fino a 10,3 lumen per

Questo proiettore silenzioso (51 dB(A)) è ottimizzato per ambienti senza sala di proiezione. Inoltre, SP4K-15 gestisce in modo intelligente il proprio consumo energetico raggiungendo livelli di efficienza di proiezione fino a 10,3 lumen per Watt. In modalità eco consuma persino meno di 3 Watt. Inoltre, la funzione di avviso da remoto su LAN rende possibile l'inserimento o la manutenzione programmati.

### **Fit and forget**

Il design modulare dei proiettori della Serie 4 consente una manutenzione economicamente vantaggiosa. Sono necessarie solo sei parti di ricambio per piastre laser Barco™ per tutte le configurazioni delle sorgenti luminose. Il filtro è facilmente sostituibile, grazie alla sua concezione che non necessita di attrezzature particolari o di particolare esperienza. SP4K-15 si integra perfettamente nella tua configurazione attuale.

## Specifiche tecniche

## SP4K-15

### Specifiche generali

Luminosità nativa	17,000 lumens (typical)
Rapporto di contrasto nativo	2000:1 (typical) up to 3000:1 with HC lens
Digital MicroMirror Device™	3x 1.38" DC4K
Risoluzione	native 4K: 4096 x 2160
Gamma di colori	DCI P3 compliant (98.5% of Rec.2020)
Sorgente luminosa	Laser
Obiettivi a focale fissa	0.8; 1.01; 1.13-172; 1.35-1.86; 1.46-2.10; 1.65-2.60; 2.00-3.35; 2.53-4.98 High-brightness and high-contrast B-lenses compatible
Stabilità luminosità a lungo termine	40,000 hrs @ average usage conditions
Alloggiamento	integrated cooling design and patented sealed optical assembly
Dimensioni (PXLXA)	Projector incl feet: 760 x 1470 x 612 mm/ 29,92 x 57,54 x 24,09 inches
Peso	141kg/311lbs
Requisiti di alimentazione	single phase or triple phase 200-240V 9A
Calore del carico (massima potenza)	5300BTU/hr
Ventilazione di scarico	400CFM
Temperatura ambiente	40°C/104F Max.
Umidità ambiente	85% RH max
Server media	Barco Alchemy ICM-P-X and other media server brands** supported.
Consumo energetico	1.55kW (3W in Eco mode)
Livello di rumore	50dB(A)
sistemi 3D	Active glasses systems and polarization systems on silver screens are supported. Color separation systems are not supported.
Requisiti di sicurezza	Class 1 risk group 3
Interfaccia utente	Touch Display and / or web-based
Note	**projector configuration with ICP-D; contact Barco service for the list of supported brands

Generato il: 09 Sep 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla [www.barco.com](http://www.barco.com) per le specifiche più recenti.