

# DP2K-10SLP

Proiettori cinematografici laser al fosforo per schermi con dimensioni comprese tra 9-13 m (29-43 piedi)



**9K**  
LUMENS

◀12m▶  
SCREEN



- **Costi di proprietà totali ridotti**
- **Funzionamento semplice**
- **Qualità insuperata delle immagini**

I proiettori SLP compatti sono i nostri proiettori cinematografici laser al fosforo entry-level. Sono i proiettori cinematografici laser al fosforo 2K più convenienti per schermi di dimensioni ridotte. Mantenendo bassi i costi operativi e di manutenzione, la serie SLP offre immagini intense ed eccezionale affidabilità con costi totali di proprietà (TCO) bassi. Per questo motivo, sono la scelta ideale per coloro che cercano una soluzione semplice per convertire gli schermi più piccoli al laser senza grossi rischi e difficoltà.

## **Costi di proprietà totali ridotti**

Evitando tutti i costi legati all'uso delle lampade, il DP2K-10SLP offre un costo totale di proprietà particolarmente allettante. Grazie all'esclusivo sistema di raffreddamento, il proiettore vanta una durata di 30.000 ore con un'emissione luminosa costante in condizioni di utilizzo normali. Vanta inoltre un'efficienza luminosa significativamente superiore, il che permette di risparmiare fino al 40% sulla bolletta della luce.

## **Tranquillità senza precedenti**

DP2K-10SLP taglia i costi operativi, riduce la complessità operativa e ottimizza il costo del lavoro. Consente di aumentare il tempo di funzionamento e di evitare tutti i costi legati all'uso delle lampade, all'amministrazione e alla manutenzione.

## **Qualità insuperata delle immagini**

Il DP2K-10SLP offre sempre una qualità delle immagini che rispetta gli standard DCI, con risoluzione 2K, luminosità da 9.500 lumen, una straordinaria uniformità e un contrasto superiore su qualsiasi tipo di grande schermo. L'emissione luminosa può essere ridotta del 30% rispetto alla luminosità iniziale per poter visualizzare contenuti 2D e 3D da uno stesso proiettore.

## Predisposto all'aggiunta di componenti non di serie

Se si dispone già di un proiettore serie S di Barco, sarà possibile sostituire l'alloggiamento lampada con l'esclusivo modulo laser fosforo, grazie a un semplice aggiornamento in loco.



**SPECIFICHE TECNICHE****DP2K-10SLP**

Brightness	9,500 lumens
Native contrast ratio	2,000:1
Prime lenses	1.2-1.7; 1.34-1.9; 1.5-2.15; 1.7-2.55; 2.0-3.9
Resolution	2,048 x 1,080
Long-term brightness stability	30,000 hrs @ average usage conditions
Dimensions (WxLxH)	626 x 925 x 325 mm (24.7 x 36.4 x 12.8 inches)
Weight	73 kg (161 lb)
Power requirements	Single phase 200-240V 10A
Heat load (max. power)	3399 BTU/h
Ambient temperature	35°C (95°F) Max.
Ambient humidity	85% Max.
Power consumption	Projector @ full laser power: 1.5 kW
Noise Level	56dB(A)
Media server	Barco Alchemy ICMP and other IMB brands supported.
3D systems	Active glasses systems and polarization systems on silver screens are supported. Color separation systems (Dolby3D and 6P) are not supported.
Safety requirements	Show safety: the customer shall take precaution for the laser safety (respect the hazard distance and separation height) according to local laser show safety regulations. Workplace safety: the customer shall take precaution for: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ workplace safety as prescribed by the local authorities</li><li>▪ basic laser safety training for operators</li><li>▪ laser safety program implementation in the company;</li><li>▪ access limitation only to trained personnel: area labelling, etc.</li></ul>
*	Preliminary specifications

Generato il: 26 Mar 2019

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.<br /> L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo [www.barco.com](http://www.barco.com).