

Servizi di proiezione immersiva e di simulazione

EDUTAINMENT

Semplifica le barriere d'integrazione e assicurati una soluzione durevole ed efficiente energeticamente



Mostra contenuti informativi con immagini coerenti e interattività che migliorano l'assistenza agli anziani, la terapia occupazionale e l'apprendimento collaborativo.

Le soluzioni di edutainment interattivo sono flessibili nell'installazione, adatte per proiezioni su pavimento, tavolo e soffitto e possono essere **integrate perfettamente** nei sistemi.

Caratteristiche principali



Sorgente Iuminosa SSI



Regolazione del riempimento dello schermo



Correzione automatica 2D del keystone



Applicazione

Una scuola che mira a sviluppare corsi interattivi

La scuola ha cercato **modi innovativi** per ispirare la creatività e incoraggiare un maggiore coinvolgimento in classe, per migliorare i risultati di apprendimento.
L'obiettivo era anche quello di creare uno spazio **durevole**, scegliendo il **BenQ LW600ST+** per la vivida luminosità dei suoi colori e la lunga durata, che elimina la necessità di sostituire la lampada.



La sfida

La distanza di proiezione limitata e l'illuminazione intensa dell'aula rendevano le immagini piccole e meno vivide. I tradizionali proiettori a lampada comportavano difficoltà di manutenzione a causa del maggiore consumo energetico, della durata più breve e del supporto limitato per la proiezione verso il basso.

Inoltre, poiché il mercurio sarà vietato nei proiettori a partire dal 2027, la scuola ha dovuto pianificare in anticipo adottando **proiettori SSI** per garantire una soluzione duratura



La soluzione

BenQ LW600ST+ è dotato di una sorgente luminosa a LED, che offre immagini vivide e previene il degrado della lampada durante la proiezione verso il basso, con un risparmio energetico del 30%. BenQ rimane inoltre aperta alla personalizzazione delle funzioni e alla discussione di ulteriori sviluppi per una perfetta integrazione con i sistemi esistenti.



Il risultato

Semplificando la configurazione e fornendo comandi personalizzabili, BenQ LW600ST+ ha consentito all'integratore di sistema di **integrare perfettamente i proiettori nei sistemi esistenti della scuola**, promuovendo una maggiore attività fisica e l'interazione sociale tra gli studenti.

Prodotti consigliati

	LU895UST	LW830ST	LH600ST+	LW600ST+
Brightness (ANSI Lumens)	5000	4000	3000	3200
Light Source	Laser	Laser	LED	LED
Throw Ratio	0.253	0.521	0.69 ~ 0.83	0.72 ~ 0.87
Native Resolution	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	1080P (1920 x 1080)	WXGA (1280 x 800)
Zoom & Focus	Manual	Manual	Manual	Manual
2D Keystone Correction	V: ±15% H: ±14%	V & H: ± 30%	Orizzontale e verticale: ± 20% (automatico) Orizzontale e	Orizzontale e verticale: ± 20% (automatico) Orizzontale e
Corner Fit	⊘	•	•	⊘
Screen Fill	⊘	⊘	⊘	⊘

Contatta i nostri esperti di simulazione

BenQ Support

<u>sfsc@benq.eu</u> 800 694207

Offriamo un servizio di consulenza completo e personalizzato, che comprende la pianificazione della proiezione, la modellazione 3D del vostro spazio e l'assistenza post-vendita. Richiedi oggi stesso una consulenza gratuita:

www.benq.eu/it-it/business/projector/simulation-projectors.html