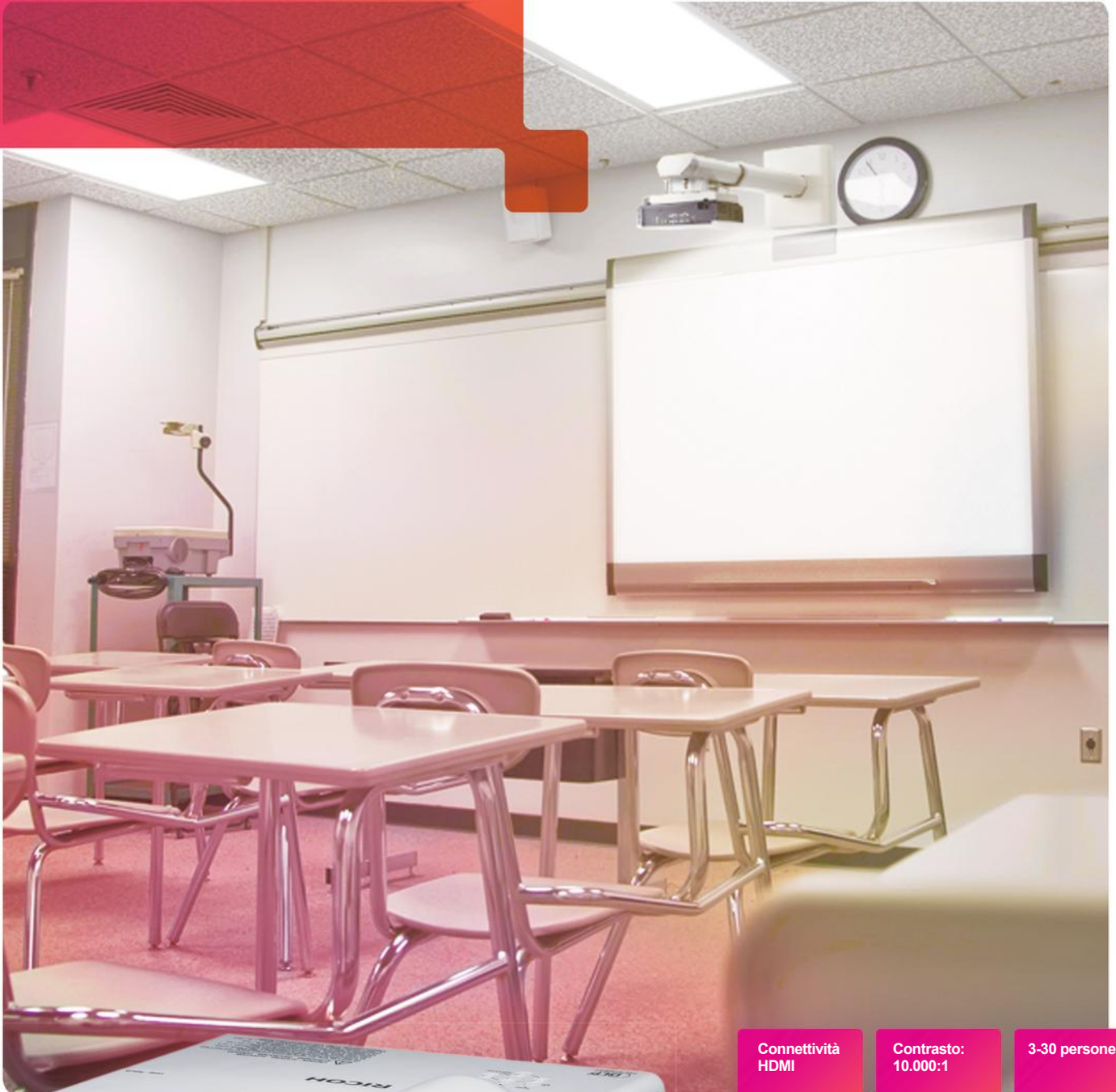


Proiettore entry level

## PJ X4340

**RICOH**  
imagine. change.



Connettività  
HDMI

Contrasto:  
10.000:1

3-30 persone

Design  
compatto

3.000 lumen

VGA con 3D

## Presentazioni efficaci e funzionamento semplice

PJ X4340 è il proiettore compatto progettato per effettuare presentazioni in sale riunioni di piccole dimensioni con un massimo di 30 partecipanti. Grazie alle dimensioni contenute e al peso inferiore ai 3 kg, questo proiettore a ottica corta rappresenta la soluzione ideale per meeting e corsi di formazione. Esso offre una serie di funzioni tra cui la connettività HDMI che consente di proiettare contenuti HD, comprese immagini 3D, utilizzando gli occhiali 3D opzionali. La luminosità di 3.000 lumen permette di proiettare immagini vivide con un contrasto fino a 10.000:1 in modalità ImageCare e garantisce una durata della lampada di 10.000 ore.

- I terminali HDMI, VGA e Composite offrono diverse opzioni di connettività
- La proiezione a ottica corta riduce l'abbagliamento ed elimina le ombre
- Facile da trasportare e da configurare per l'uso in piccoli uffici e aule
- La messa a fuoco automatica consente di risparmiare tempo e fatica
- Proiezione di immagini da 80 pollici da una distanza di soli 80 cm dalla superficie di proiezione



# Risoluzione e luminosità elevate per proiezioni perfette

## Immagini di qualità eccezionale con messa a fuoco automatica

La qualità dell'immagine è garantita grazie alla luminosità di 3.000 lumen e al contrasto fino a 10.000:1 quando si usa la modalità ImageCare. Grazie a queste caratteristiche è possibile proiettare presentazioni vivide con colori vivaci che cattureranno l'attenzione del pubblico. La messa a fuoco automatica assicura inoltre immagini chiare e nitide, consente di risparmiare tempo durante l'installazione ed evita di dover interrompere la presentazione per effettuare regolazioni manuali.



## Ottica corta e design innovativo

La proiezione ad ottica corta permette di organizzare presentazioni in piccole stanze normalmente non adatte a questo scopo. Inoltre, l'ottica corta ha il vantaggio di eliminare l'abbagliamento che può disturbare il pubblico quando il fascio di proiezione proviene da dietro gli spettatori. Inoltre, evita la presenza di ostruzioni nel raggio di proiezione che causano ombre sullo schermo. Infine, PJ X4340 ha la ventola di scarico nella parte anteriore in modo da poter posizionare il proiettore sul bordo della scrivania senza causare rumore.



## Compatibilità HD e 3D

L'ampia gamma di opzioni di connettività, tra cui la porta HDMI, consente il collegamento di numerosi dispositivi di input. È possibile visualizzare contenuti da dispositivi HD e presentazioni 3D da lettori Blu-ray o DVD (sono necessari gli occhiali 3D opzionali). Per la massima praticità e semplicità di utilizzo sono disponibili una porta di uscita per uno schermo e una connessione di uscita audio per collegare un sistema di amplificazione esterno.

## Flessibilità di utilizzo

Con un ingombro appena più grande di un foglio A4 e un peso di soli 2,8 kg, PJ X4340 è facile da trasportare e semplice da configurare. Compatto, leggero e adatto per piccoli ambienti, PJ X4340 può proiettare presentazioni con immagini di alta qualità per un pubblico di fino a 30 persone. Grazie all'altoparlante da 8W incorporato non è necessario collegare un sistema audio esterno per presentazioni improvvisate.

# PJ X4340

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

### GENERALI

Sistema di proiezione:	DLP chip singolo
Risoluzione:	786.432 pixel (1.024 x 768)
Forma pannello:	Dimensioni pannello: 0,55 pollici Rapporto di aspetto: 4:3
Luminosità:	3.000 lumen
Riproducibilità colori:	1.073.000.000 colori
Rapporto di contrasto:	2.200:1
Rapporto di contrasto elevato:	10.000:1
Dimensioni schermo di proiezione:	40" - 200"
Distanza di proiezione:	da 51 a 254 cm (dal retro dell'unità alla superficie di proiezione)
Rapporto di proiezione:	0,617:1
Lampada:	Lampada a mercurio ad alta pressione
Durata lampada:	Standard: 3.500 ore (240 W) Eco: 5.000 ore (190 W) Eco mode 2: 5.000 ore (160 W) Auto: 10.000 hours
Segnali compatibili con RGB (analogico, digitale):	Display reale: XGA (1.024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480) Rappresentazione compressa: UXGA (1.600 x 1.200), SXGA (1.280 x 1.024), WXGA (1.280 x 800)
Segnali di ingresso:	NTSC-M, PAL-, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, NTSC-J, PAL-60
Frequenza di scansione analogica compatibile con RGB:	Orizzontale: 15 - 911 kHz Verticale: 24 - 85 Hz
Messa a fuoco:	Manuale
Terminale di connessione:	Mini D-SUB15pin x 1 (Computer IN), Mini D-SUB15pin x 1 (Monitor OUT), RCA_1pin x 1 (Video), D-SUB 9pin x 1 (RS-232C) (controllo PC), Mini Jack x 1 (Audio1 IN, Audio2 IN, Audio OUT), USB-TYPE-minB x1, HDMI(1.4) x 1
Caratteristiche principali:	Modo Eco, Sottotitoli, Proiezione 3D
Altoparlante integrato:	8 W mono
Dimensioni (L x P x A):	220 x 86 x 288 mm
Peso:	2,8 kg
Lingue supportate:	Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo, Olandese, Svedese, Norvegese, Ungherese, Ceco, Polacco, Portoghese, Russo, Coreano, Cinese tradizionale, Cinese semplificato, Arabo, Thailandese, Kazakh, Hindi
Alimentazione elettrica:	100 - 240 V, 50/60 Hz

### AMBIENTE

Assorbimento elettrico:	Assorbimento durante il funzionamento: 295 W Timer risparmio energia: 240 W Modo stand-by: 0,5 W
Temperatura:	5°C - 35°C
Umidità:	20% - 80%

### ACCESSORI

Cavo RGB, Cavo di alimentazione, CD-ROM con software e manuale in 16 lingue, Telecomando, Coperchio lente

### OPZIONALI

Occhiali 3D PJ RICOH Tipo 2

### MATERIALI DI CONSUMO

Replacement lamp Type15

*Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita Ricoh.*

Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2015 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh.it](http://www.ricoh.it)