

# PHILIPS

Proiettore fisso

NeoPix Easy+

LCD LED

Fino a 80"

Wi-Fi e Bluetooth

Altoparlanti stereo incorporati

NPX445



## Non avere paura del buio grazie al proiettore completo in tutto

Goditi un'esperienza estremamente fluida e proietta immagini fino a 80". Immagini perfette, audio stereo, mirroring dello schermo tramite Wi-Fi, Bluetooth e tutta la connettività di cui hai bisogno per riprodurre in streaming i tuoi contenuti preferiti.

### Immagini straordinarie

- Proietta immagini fino a 80"
- Personalizza la tua proiezione
- Sorgente di luce a LED avanzata

### Condivisione wireless del monitor

- Mirroring dello schermo tramite Wi-Fi per una condivisione intelligente
- Programmi TV in streaming direttamente dal tuo smartphone

### Audio avvolgente

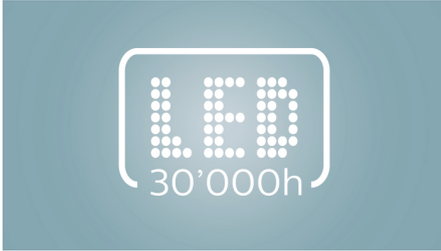
- Altoparlanti stereo incorporati per un audio incredibilmente nitido
- Connessione altoparlanti Bluetooth esterni

### Riproduci, connetti, ripeti

- Lettore multimediale integrato per una visione senza sosta e illimitata
- Connessione completa (HDMI, USB, VGA o MicroSD)
- Utilizzo smart!

# In evidenza

## Sorgente di luce a LED avanzata



La potente sorgente di luce a LED offre colori ricchi e brillanti e ha una durata massima di 30.000 ore. Non è necessario sostituirla, infatti dura 20 anni con un utilizzo medio di 4 ore al giorno! Inoltre, il consumo energetico è molto inferiore rispetto a un normale proiettore basato su lampada, così otterrai uno schermo più grande e un'esperienza dal coinvolgimento massimo con un dispositivo ecocompatibile!

## Personalizza la tua proiezione



Posiziona il prodotto dove vuoi! La correzione Keystone combinata con la tecnologia di messa a fuoco consente di regolare le immagini in base alle tue esigenze e di posizionare il proiettore a qualsiasi distanza.

## Proietta immagini fino a 80"



Proietta immagini e video fino a 80" (200 cm) da meno di 2 metri dalla parete.

## Programmi TV in streaming



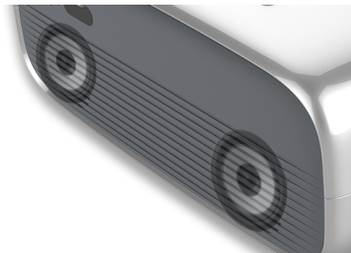
Riproduci in streaming qualsiasi programma TV o film tramite Wi-Fi dai tuoi dispositivi smart.

## Mirroring dello schermo tramite Wi-Fi



Collega i tuoi dispositivi mobili, come tablet, smartphone o persino computer in modalità wireless, per eseguire il mirroring e condividere tutti i tuoi contenuti. Video sui telefoni? Non preoccuparti, trasmettili semplicemente tramite Wi-Fi! (IOS, Android, Mac e PC)

## Altoparlanti stereo incorporati



Gli altoparlanti stereo incorporati non richiedono un impianto audio aggiuntivo e producono un suono profondo e avvolgente, perfetto per i film a casa.

## Altoparlanti esterni Bluetooth



Collega il tuo proiettore in modalità wireless a stereo o soundbar esterni per dare vita ai tuoi film e alle tue sessioni di gioco.

## Letto multimediale integrato



Tieni a portata di mano le cose essenziali con il lettore multimediale integrato: sfoglia, guarda tutti i tuoi video, ascolta la tua musica o condividi le foto delle tue ultime vacanze.

## Completamente connesso



Collega qualsiasi dispositivo multimediale, come decoder digitali, PC, MAC, console di gioco e dispositivi di streaming come Fire Stick o Apple TV con le porte USB, HDMI o MicroSD.

# Specifiche

## Tecnologia

Tecnologia display: LCD

Fonte di luce: LED

Durata LED: Fino a 20.000 h

Risoluzione: 800 x 480 pixel

Risoluzione supportata: 1920 x 1080 pixel

Ampiezza immagini di proiezione: fino a 80" (200 cm)

Distanza di proiezione: 80 cm - 200 cm / 24" - 60"

Formato: 16:9

Rapporto proiezione: 1,4:1

Fattore di contrasto: 3000:1

Regolazione messa a fuoco: manuale

Correzione Keystone: manuale

Letttore multimediale integrato

## Audio

Altoparlante stereo: 2 x 2 W

Collegamento altoparlante centrale

## Collegamento

Wi-Fi: Mirroring wireless del monitor

Bluetooth: Collegamento altoparlante esterno

USB: x1

HDMI: x1

Micro SD: x1

VGA: x1

Uscita audio: Jack da 3,5 mm

Ingresso AV: Jack da 3,5 mm

Ingresso CC: Jack CC

## Alimentazione

Ingresso CC: 12 V, 3,5 A (CA 100-240 V)

Consumo energetico: Funzionamento: 42 W, Stand-by <0,5 W

## Dimensioni (lxpxa)

senza confezione (LxPxA): 207x150x84,5 mm - 8,14x5,9x3,32"

Peso: 1,89 libbre / 0,86 Kg



\* Il mirroring dello schermo per lo streaming dei contenuti richiede una connessione HDMI (adattatore non incluso). Sono inclusi servizi come Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime e molti altri. Non è possibile eseguire il mirroring dello schermo per i servizi di contenuti in streaming tramite Wi-Fi. YouTube può essere trasmesso in streaming tramite Wi-Fi e HDMI.

\* Proiettori per il collegamento diretto e l'uso con dispositivi per l'elaborazione automatica dei dati, quali smartphone, laptop, PC, lettori dischi Blu-ray, ecc.