

Philips Neopix Prime, Neopix Easy+ e PicoPix Nano: proiettori compatti dal pr

- Ultima modifica: Martedì, 23 Febbraio 2021 19:44

Pubblicato: Mercoledì, 24 Febbraio 2021 07:21

Scritto da Laura Benedetti

Philips Neopix Prime, Neopix Easy+ e PicoPix Nano sono tre proiettori ultracompatti pensati per replicare in casa le emozioni del cinema: immagini da centinaia di pollici, nitide e dettagliate, unite alla comodità di prodotti leggeri, versatili, con un'ottima autonomia e con connettività cablata e wireless.

In questo periodo non possiamo andare al cinema, ma possiamo senza dubbio allestire un ottimo impianto domestico pensato per replicare le emozioni del grande schermo. A tal fine, non c'è niente di meglio di un **proiettore**: piccolo, compatto, leggero, ma anche eccellente sotto il profilo delle dimensioni di immagine e della qualità. Rispetto al classico TV, il proiettore può letteralmente "scompare" all'interno della stanza, per poi mostrare tutta la sua forza ogni volta che lo si accende.

È soprattutto interessante il caso dei **proiettori mini**, che non occupano spazio, sono facilmente trasportabili e semplicissimi da usare, garantendo al tempo stesso qualità, versatilità e un'immagine da centinaia di pollici di diagonale. Distribuiti in Italia da HInnovation by Nital, i proiettori compatti **Philips Neopix Prime, Neopix Easy+ e PicoPix Nano** sono perfetti per questa occasione.



Philips Neopix Prime, infatti, è un mini-proiettore portatile, con autonomia **fino a 4 ore di**

Philips Neopix Prime, Neopix Easy+ e PicoPix Nano: proiettori compatti dal pr

- Ultima modifica: Martedì, 23 Febbraio 2021 19:44

Pubblicato: Mercoledì, 24 Febbraio 2021 07:21

Scritto da Laura Benedetti

visione continua e dotato di tecnologia LED, che non solo assicura consumi contenuti, ma anche immagini brillanti e colori saturi e intensi. Il proiettore, con **risoluzione 720p**, può creare immagini **fino a 120"** di diagonale e permette di correggere rapidamente i parametri di immagine, così da adattarsi velocemente alle caratteristiche di ogni stanza e setup. La versatilità è confermata dalla presenza di porte **USB, HDMI o MicroSD**, cui collegare ogni genere di sorgente, da una console al notebook. Il proiettore Philips Neopix Prime viene proposto a 199.99 euro di listino, [ma potete trovarlo a 149 euro su Amazon.](#)



Philips Neopix Easy+ crea immagini **fino a 80"** ad appena due metri di distanza dallo schermo. Anch'esso dotato di sorgente a LED e ultracompatto, offre **risoluzione 800 x 480**, un sistema audio stereo integrato e funzionalità di mirroring tramite connessione wireless **Bluetooth e Wi-Fi**, così da riprodurre al meglio i contenuti in streaming, dai film ai videogiochi. Il prodotto non ha bisogno di manutenzione, poiché la sorgente LED dura fino a 30.000 ore, corrispondenti a 20 anni se lo si usa 4 ore al giorno, e offre tutte le caratteristiche di semplicità d'uso e di setup del precedente, compresa la tecnologia di messa e fuoco e la correzione keystone. Non mancano ingressi **USB, HDMI, MicroSD e VGA**. [Philips Neopix Easy+ costa 149.99 euro ed è disponibile su Amazon.](#)

Philips Neopix Prime, Neopix Easy+ e PicoPix Nano: proiettori compatti dal pr

- Ultima modifica: Martedì, 23 Febbraio 2021 19:44

Pubblicato: Mercoledì, 24 Febbraio 2021 07:21

Scritto da Laura Benedetti



Infine, il più piccolo di tutti, il modello tascabile PicoPix Nano, ideale per chi si sposta frequentemente e ne fa un uso misto di lavoro e intrattenimento. Il proiettore garantisce immagini **fino a 60"** di diagonale da 2 metri di distanza, sfrutta la qualità dell'illuminazione LED e ha connessioni cablate (HDMI) e wireless per il mirroring dello schermo, oltre ovviamente a una batteria integrata con **80 minuti di autonomia**. Philips PicoPix Nano ha un prezzo di **149.99 euro**.