

Hisense 100L5F-A12 Laser TV, proiettore compatto con Alexa e Netflix

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Gennaio 2021 18:21

Pubblicato: Sabato, 02 Gennaio 2021 07:21

Scritto da Laura Benedetti

Il Laser TV Hisense 100L5F-A12 offre tutto l'intrattenimento di una Smart TV unito alle qualità eccezionali di uno schermo da 100 pollici e alla comodità del proiettore che regala immagini nitide, dettagliate e brillanti.

Il TV resta il protagonista del salotto, grazie all'esperienza di intrattenimento sempre più interattiva e al suo look sempre più elegante. Tuttavia, quello che **Hisense** intende offrire attraverso la proposta **Laser TV** è assolutamente nuovo e destinato a stravolgere il mondo dell'home cinema. Non sarebbe meglio uno schermo da 100 pollici, con ottima qualità d'immagine? Per molti la risposta è affermativa, ma l'ipotesi di acquistare un proiettore fa ancora un po' paura: come e dove va installato? A che distanza dal muro? Come far arrivare i cavi? Devo acquistare un telo, magari motorizzato?



Per questo, Hisense ha pensato di creare innovazione in un mercato che – almeno negli ultimi anni – ne ha vista poca. L'obiettivo non era migliorare la qualità del TV, offrire nuove connessioni o funzionalità più smart, ma rivedere alla fonte il concetto di esperienza audiovisiva e avvicinarla a quella cinematografica, ma senza obbligare all'acquisto di un proiettore tradizionale.

Il Laser TV di Hisense 100L5F-A12 è un dispositivo compatto in grado di proiettare **immagini fino a 100 pollici**, corrispondenti a 2.24 metri di base, posizionandolo a pochi centimetri dal

Hisense 100L5F-A12 Laser TV, proiettore compatto con Alexa e Netflix

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Gennaio 2021 18:21

Pubblicato: Sabato, 02 Gennaio 2021 07:21

Scritto da Laura Benedetti

muro. I vantaggi di questa soluzione sono numerosi: semplicità di installazione, servizio che Hisense propone insieme all'acquisto del prodotto, minimo ingombro, design elegante e massima qualità d'immagine. Oltre alle dimensioni eccezionali, il Laser TV di Hisense garantisce anche uno spettacolo fuori dal comune. L'installazione in prossimità dello schermo di proiezione semplifica le connessioni: da questo punto di vista, il Laser TV è comodo come un TV tradizionale, ma con un ingombro nettamente inferiore.

Un altro aspetto su cui vale la pena riflettere è la luminosità. Mentre i proiettori tradizionali richiedevano una stanza completamente buia, il Laser TV può essere usato anche durante il giorno e ha una durata stimata in **25.000 ore di utilizzo**. Tecnicamente, poi, siamo allo stato dell'arte, grazie alla risoluzione **4K UHD con 8,3 milioni di pixel**, al supporto per la tecnologia HDR per immagini naturali e realistiche, allo **speaker integrato da 30 Watt** e al sistema audio **Dolby ATMOS**. A queste caratteristiche vanno poi aggiunte la connettività digitale terrestre e satellitare, la compatibilità con Amazon Alexa e, cosa tutt'altro che secondaria, la forte riduzione dei consumi rispetto a un TV con schermo di dimensioni analoghe.



Infine, ma non meno importante, è la piattaforma **VIDAA 4.0**, che rende il Laser TV Hisense una vera e propria piattaforma per Home Entertainment: grazie a **Netflix, RaiPlay, TimVision, Prime Video** e molti altri, non è neppure necessario collegare cavi dalla sorgente al Laser TV, poiché basta una connessione a Internet per godersi il meglio dello streaming.