

Scritto da Laura Benedetti
Venerdì 13 Aprile 2012 09:24 -

Più che una moda è un'esigenza. Chi possiede un **ebook reader** saprà che la tecnologia e-ink, che consente una lettura riposante, non permette di utilizzare il dispositivo al buio o in condizioni di scarsa luminosità. E' questa quindi la ragione per cui le maggiori aziende del settore hanno iniziato a sviluppare degli ebook reader illuminati. Dopo i rumors su un nuovo [Amazon Kindle dotato di schermo luminoso](#)

,
Barnes&Noble

fa sul serio e lancia

Nook Simple Touch GlowLight

.



Scritto da Laura Benedetti
Venerdì 13 Aprile 2012 09:24 -

In sostanza, GlowLight (in inglese chiarore) rappresenterebbe quella **luce emessa dalla cornice** dell'ebook reader capace di illuminare l'intero schermo e-ink. La tecnologia è stata studiata, realizzata ed implementata in casa Barnes&Noble e diventerà presto un **brevetto registrato**.

Ma come funziona. L'azienda ha inserito nella parte superiore della cornice, internamente, dei **LED** che irradiano lo schermo in modo uniforme sfruttando la pellicola opaca della superficie.

Nook Simple Touch GlowLight è identico alla serie Nook Touch, anche se con qualche grammo in meno. L'intensità della luce può essere **regolata** in base alle proprie esigenze, così come può essere disattivata semplicemente premendo un pulsante. Nook Simple Touch GlowLight sarà disponibile dal primo **maggio** al prezzo di **139 dollari** contro i 99 dollari della [versione standard](#), con screen protector incluso.

Secondo i [video hands-on](#) in Rete, il nuovo Nook Simple Touch GlowLight riesce a soddisfare gli utenti, nonostante la parte vicina alla cornice sia molto più luminosa rispetto al centro del display. Aspettiamo però un giudizio più approfondito.