

Utenti unici 1.300.000

Visite mensili 29.924

16 giugno 2024

Come aumentare la luce in casa: 10 idee per valorizzare la luminosità

I benefici della luce naturale sono notevoli a livello di comfort visivo e di benessere, ma come migliorarla dentro casa? Ecco 10 soluzioni per moltiplicare la luminosità naturale con piccoli o interventi più "invasivi".



Avere più luce e moltiplicarla nel vostro appartamento è un'operazione che spesso ripaga più di quanto si creda. Perché quando beneficiamo di maggiore luminosità, migliorano l'umore e persino gli spazi risultano visivamente più ampi.

L'**uso del colore** ha un'importanza fondamentale negli interni: sceglierlo bene, dosarlo correttamente, abbinarlo al meglio creando accoppiate vincenti permette di **creare ambienti belli e interessanti, non banali**. Non è necessariamente il solo bianco a permettere di amplificare la luminosità, anche se è innegabile che le finiture neutre consentono di raggiungere ottimi risultati, specie se abbinata a tinte fresche e attuali, dosate e accostate ad altre più calde e calde e accoglienti.

Ecco allora 10 idee per raggiungere l'obiettivo di **aumentare la luce in casa** in modo più o meno semplice:

- **suggerimenti** facili e veloci da realizzare si tratta di lavori interni o di sostituzioni, talvolta limitati a singoli ambienti, che si possono attuare anche se non si sta rinnovando l'intera casa.
- **idee che richiedono interventi più complessi**, da prendere in considerazione nelle ristrutturazioni. Alcuni sono mirati per abitazioni su due livelli, spesso con problemi di scarsa luminosità.

[...]

Finestre con profili ridotti per massimizzare la luce

Quando possibile, naturalmente, la presenza di grandi portefinestre è la migliore soluzione per inondare di luce gli interni. **Incrementare la superficie vetrata senza intervenire sul vano** si può con serramenti alzanti scorrevoli che permette di far scomparire il profilo dell'anta. In pratica, una volta che il telaio dell'infisso viene nascosto all'interno della battuta del muro, **si ottiene la massima superficie vetrata possibile** e nella stanza entra una maggiore quantità di luce. Altre possibilità sono gli infissi che **massimizzano la superficie vetrata e hanno invece profili ridotti** al minimo necessario.



I **sistemi scorrevoli panoramici in alluminio Schüco AS PD 75.HI** grazie alla robustezza e versatilità di questo metallo permettono di avere superfici vetrate molto ampie, profili dell'anta totalmente a scomparsa nella muratura e la soglia a filo pavimento, per un effetto frameless "tutto vetro" di grande impatto estetico. <http://www.schueco.it>

[...]