

# Blu o nero?

È arrivato il momento di fare luce sui colori e su come vengono percepiti nelle diverse nazioni del mondo

Il CRI è uno standard per misurare la qualità di una sorgente luminosa in termini di resa dei colori. La qualità della luce e la luminosità influiscono sulla percezione del colore, quindi la scelta di un'illuminazione di qualità può fare una grande differenza. Le lampade LED CRI90 di Philips sono paragonabili alla luce naturale, permettono quindi di percepire i reali colori della casa e di realizzare più facilmente abbinamenti e contrasti cromatici.

## Colori non abbinati

### Oltre la metà degli intervistati

provenienti da **Messico e Indonesia** ha indossato un capo di abbigliamento credendo di indossare un colore in particolare, scoprendo in seguito che si trattava di un colore diverso rispetto a quello percepito, come blu scuro vs nero.



Solo il **20%** dei francesi ammette di aver indossato colori non abbinati per sbaglio

**I giovani** hanno quasi il doppio delle probabilità di indossare abiti con colori non abbinati rispetto agli intervistati più anziani (**44%** contro **27%**)

## Le peggiori e migliori combinazioni di colore in base ai diversi paesi

A livello globale,



**l'arancione e il viola**

sono la combinazione di colori più detestata

**Il 24%** degli intervistati pensa che sia la peggiore combinazione, mentre verde e blu sono quella preferita dalle persone.



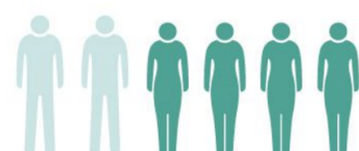
## Lo odi o lo ami? Cachi e rosa

**Cachi e rosa** sono la combinazione più discussa

**Repubblica Ceca e Polonia** lo disprezzano più dell'abbinamento tra arancione e viola



**Indonesia e Stati Uniti** la classificano come una delle loro preferite.



**Le femmine** hanno il doppio delle probabilità di indossare la combinazione color cachi e rosa rispetto ai maschi

