**Jaka barwa światła najlepsza dla oczu - wskazówki**

**W naszym artykule podpowiadamy jaka barwa światła najlepsza dla oczu. Zachęcamy do lektury blogposta.**

**Jaka barwa światła najlepsza dla oczu - nasze podpowiedzi**

Nie wiesz [jaka barwa światła najlepsza dla oczu](https://www.akb-poland.com/temperatura-swiatla-i-wspolczynnik-odwzorowania-barw.html)? Zachęcamy zatem do zapoznania się z informacjami w naszym artykule.

**Barwy światła - czy mają znaczenie?**

Jeśli rozpatrujemy barwę światła jako element wykończenia wnętrz i nadania poszczególnym pomieszczeniom odpowiedniego klimatu, z pewnością można stwierdzić, że barwy źródeł światła mają znaczenie. Białe światło powiększy pomieszczenie, żółte wprowadzi przytulny klimat, kolorowe ledy mogą zastąpić futurystyczne dodatki. **Jaka barwa światła najlepsza dla oczu**?

**Jaka barwa światła najlepsza dla oczu?**

By dowiedzieć się *jaka barwa światła najlepsza dla oczu*, musimy dowiedzieć się najpierw czym jest współczynnik odwzorowania barw. Kluczowe dla tego, czy odbieramy światło, jako przyjemne lub nieprzyjemne dla oczu jest jego zdolność do takiego oświetlanie przedmiotów, by w najbardziej naturalny sposób oddawały one swe barwy. To właśnie współczynnik odwzorowania barw, czyli CRI od agnielskiego Colour Rendering Index w syntetyczny sposób podsumowuje tę cechę światła. Zatem co lepsze światła ledowe ciepłe czy te zimne? Warto szukać odpowiedzi na to pytanie na blogu akb poland.