

światowa nowość

TOUCH®

Pierwszy ściemniacz na świecie,
który ściemnia również niektóre
żarówki nieściemniające LED i
energooszczędne.

ZOSTAŃ PANEM ŚWIATŁA



TEM
www.touch.si

ŚCIEMNIANIE ŻARÓWEK ENERGOOSZCZĘDNYCH JEST DROGIE — A CZĘSTO RÓWNIEŻ NIEMOŻLIWE.

W czasach żarówek klasycznych ściemnianie było łatwe, wygodne i oszczędne. Wraz z pojawieniem się żarówek LED i energooszczędnych kontrola oświetlenia stała się trudniejsza i droga, a czasami wręcz niemożliwa.

Żarówki energooszczędne wymagają specjalnych ściemniaczy. Jednak to jeszcze nie wszystko. Różne żarówki LED i energooszczędne wymagają różnych rodzajów ściemniaczy. Jeśli zmienimy typ żarówki, nierzadko musimy zmienić również typ ściemniacza. Żarówki umożliwiające ściemnianie są z kolei znacznie droższe od zwykłych żarówek energooszczędnych.

Większości tańszych, najczęściej spotykanych żarówek energooszczędnych w ogóle nie da się ściemnić za pomocą żadnego ściemniacza. Kiedy podłączymy je do ściemniacza, w znacznym stopniu zwiększymy zużycie, a w najgorszym przypadku spowodujemy pożar z powodu przegrzania.

Problem nie do rozwiązania?

Oto uniwersalny

TOUCH.

Pierwszy ściemniacz na świecie, który ściemnia również niektóre żarówki nieściemniające LED i energooszczędne.



OŚWIETLENIE, JAKIEGO JESZCZE NIE BYŁO

TOUCH tworzy przytulną atmosferę tam, gdzie dotychczas było to niemożliwe.

Lekko przyciemnione światło stwarza atmosferę spokoju. Jest sensualne i romantyczne. Jest znakiem firmowym romantycznych lokali i spokojnych wieczornych godzin, spędzonych w domu lub w miejscu pracy. Wraz z pojawieniem się żarówek LED i energooszczędnych, których w większości nie można było ściemniać, duża część tego spokoju i romantyzmu zanikła. TOUCH powoduje, że bez względu na rodzaj żarówki, przyciemnianie jest znów możliwe. Przyjemny spokój i romantyzm pojawiają się tam, gdzie wcześniej nie było to możliwe.

Miękkie przedłużone włączanie nie tylko wydłuża żywotność żarówki, ale również dużo przyjemniej, w powolniejszy sposób zmienia ciemność w światło. Włączanie jest bezgłośnie, dzięki czemu oświetlenie staje się jeszcze bardziej tajemnicze.

W ciemności TOUCH staje się delikatnym, nastrojowym światłem. Wskazuje ono miejsce włącznika i łagodnie oświetla pomieszczenie. Można wybierać spośród ośmiu różnych kolorów delikatnego światła, którego kolor i natężenie można zawsze swobodnie dostosować do swojego nastroju. W ciągu kilku sekund, samodzielnie i bez narzędzi.

TEM

www.touch.si





TOUCH®

Pierwszy ściemniacz na świecie, który ściemnia również niektóre żarówki nieściemniające LED i energooszczędne.

Ściemniacz TOUCH o naturalnej wielkości, w obudowie z prawdziwego bambusa. Obudowę można bez wysiłku kiedykolwiek wymienić i zastąpić ją jednym z trzech różnych linii obudów Pure, Line lub Soft, wśród których można wybierać pomiędzy szkłem, drewnem, metalem i tworzywami sztucznymi.

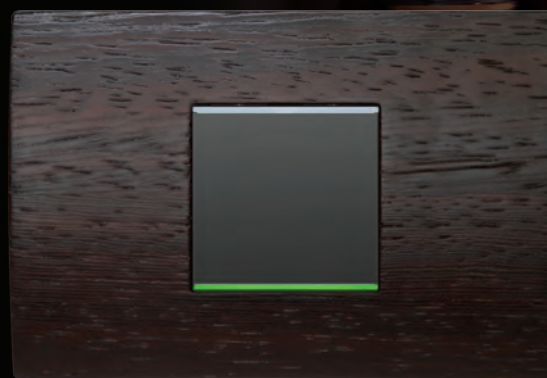


PIĘKNIJSZE NIŻ KIEDYKOLWIEK

TOUCH Jest wspaniałym elementem najpiękniejszych mieszkań i miejsc pracy.

To nowoczesna, wytworna, niezwykle gładka powierzchnia z delikatną linią światła na spodzie. Zdobią ją obudowy, dostępne w dużej skali zarówno kształtów, jak i kolorów, wzorów i materiałów. Wybrać możemy pomiędzy mocną i ostrą linią obudów Line, gładko zaokrągloną linią Soft oraz unikalną i niezwykle linią Pure, czyli obudów wykonanych z materiałów naturalnych - drewna, szkła i metalu. Bez względu na to, czy pomieszczenie jest wyposażone klasycznie i tradycyjnie, czy też jest perłą architektury współczesnej, TOUCH doskonale przystosowuje się do każdego rodzaju pomieszczenia i jego wyposażenia.

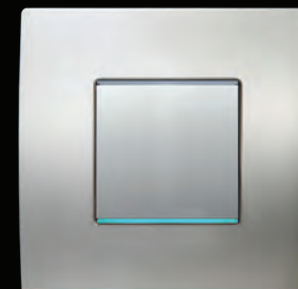
Może zastąpić dowolny włącznik we wszystkich pomieszczeniach, bez dodatkowych zabiegów. Jeśli zdecydujesz się na zmianę wyposażenia lub koloru ścian, możesz dostosować TOUCH po prostu zmieniając obudowę. Można to zrobić samemu w kilka sekund i bez narzędzi.



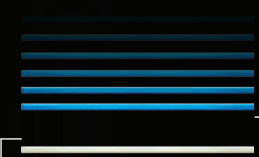
TEM

www.touch.si

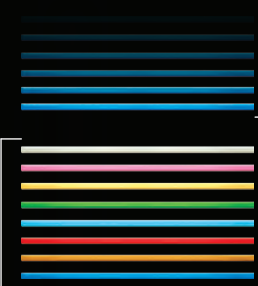
TOUCH®



Pod klawiszem ściemniacza TOUCH znajduje się stylowe oświetlenie otoczenia, wskazujące położenie włącznika i delikatnie rozświetlające pomieszczenie. Dostępnych jest 8 kolorów oświetlenia i opcjonalne ustawienie natężenia światła, wszystko to z prostym naciśnięciem przycisku.



możliwość
ustawienia
różnego
natężenia
oświetlenia



możliwość
wyboru
różnych
kolorów
oświetlenia

BARDZIEJ EKONOMICZNIE NIŻ KIEDYKOLWIEK

TOUCH umożliwia znaczne oszczędności, co było wcześniej niemożliwe.

Kiedyś wszystko było łatwe - żarówki były tanie i można je było przyciemniać za pomocą każdego ściemniacza. Wraz z pojawieniem się żarówek LED i żarówek energooszczędnych, kontrolowanie oświetlenia stało się kosztowne, technicznie trudne, a czasem nawet niemożliwe.

TOUCH przynosi rewolucję, jeśli chodzi o kontrolowanie oświetlenia. Może ściemnić także niektóre najtańsze żarówki nieściemniające, dlatego nie trzeba kupować droższych żarówek ściemniających energooszczędnych i LED. Przy wymianie na inny rodzaj żarówki nie trzeba dodatkowo zmieniać typu ściemniacza, co dotychczas było konieczne. TOUCH przy pomocy funkcji miękkiego włączania przedłuża żywotność żarówki, co pozwala zaoszczędzić na kupnie nowych żarówek. I w końcu ściemnianie dodatkowo znacznie zmniejsza zużycie energii elektrycznej przez żarówki energooszczędne i LED.

TOUCH jest eleganckim i łatwym sposobem na zrobienie czegoś dobrego dla środowiska i własnej kieszeni.



TEM

www.touch.si

TOUCH®



ZDROWIEJ NIŻ KIEDYKOLWIEK

Ściemnianie oświetlenia w godzinach nocnych to nie tylko kwestia wygody, ale także zdrowia.

Nocą nasz organizm odpoczywa i nabiera sił na kolejny dzień. Kiedyś ludzie żyli w rytmie słońca. Dziś przy pomocy mocnych źródeł światła stwarzamy sobie dzień, co nie pozwala organizmowi odpocząć. Ma to negatywny wpływ na układ immunologiczny, co zostało w roku 2011 stwierdzone w Generalnym Klinicznym Ośrodku Badawczym w Bostonie w USA.

Wykazano, że mocne oświetlenie w nocy powoduje opóźnienie wydzielania hormonu melatoniny. Zaczyna się on wydzielać pod wpływem zmniejszonego dopływu światła po zachodzie słońca. Melatonina ma działanie antyoksydacyjne. Neutralizuje wolne rodniki rakotwórcze w organizmie, wzmacnia i regeneruje układ immunologiczny. Uważa się, że powodem powiększonego poziomu chorób nowotworowych wśród osób pracujących na zmianie nocnej może być zmniejszenie wydzielania melatoniny. Wpływa ona również na jakość snu, regulację temperatury ciała, ciśnienie krwi i poziom cukru we krwi.

Jeśli chcemy przebywać lub zrobić coś w późnych godzinach wieczornych, zdrowo jest przyciemnić światło w pokoju. TOUCH pozwala to zrobić wszędzie, nawet w miejscach, gdzie z powodu żarówek LED lub żarówek energooszczędnych nie było to możliwe.



TOUCH®



TEM

www.touch.si

PL



TOUCH®

TEM

www.tem.si

TEM Čatež d.d.
Čatež 13
SI-8212 Velika Loka
T +386 (0)7 343 99 00
tem@tem.si