

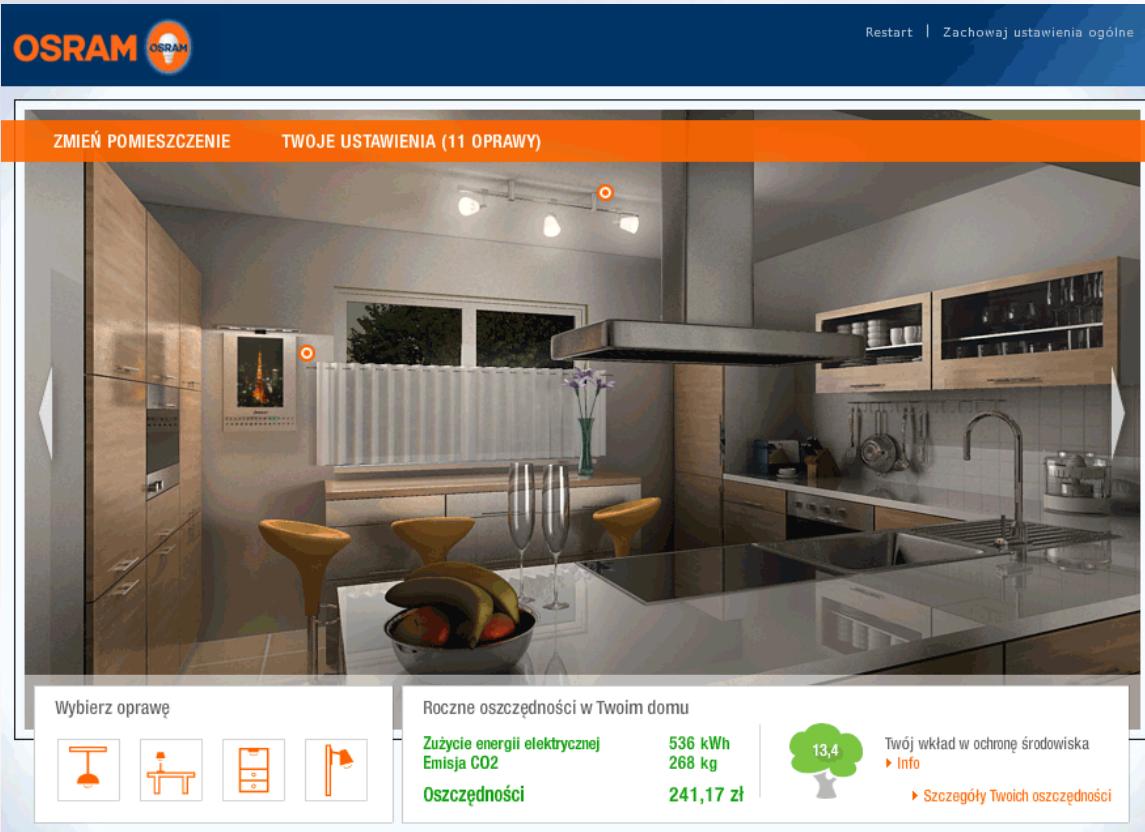
Kalkulatory oszczędności:

Sprawdź, o ile mniejsze mogą być rachunki za energię – to proste !

Co zrobić, by opłaty za światło były niższe i więcej pieniędzy zostawało w naszym portfelu? Jest na to sposób! Zmiana tradycyjnych, energochłonnych żarówek na nowoczesne źródła światła sprawi, że wydatki okażą się mniejsze i więcej pieniędzy zostanie w domowym budżecie. Firma OSRAM przygotowała kilka aplikacji – kalkulatorów, dzięki którym każdy w prosty sposób może przekonać się, jakie oszczędności niesie za sobą taka wymiana.

„Energooszczędny dom”

Wybierz najlepsze oświetlenie do każdej części własnego „M” i płac mniej



OSRAM Restart | Zachowaj ustawienia ogólne

ZMIENŲ POMIESZCZENIE TWOJE USTAWIENIA (11 OPRAWY)

Wybierz oprawę

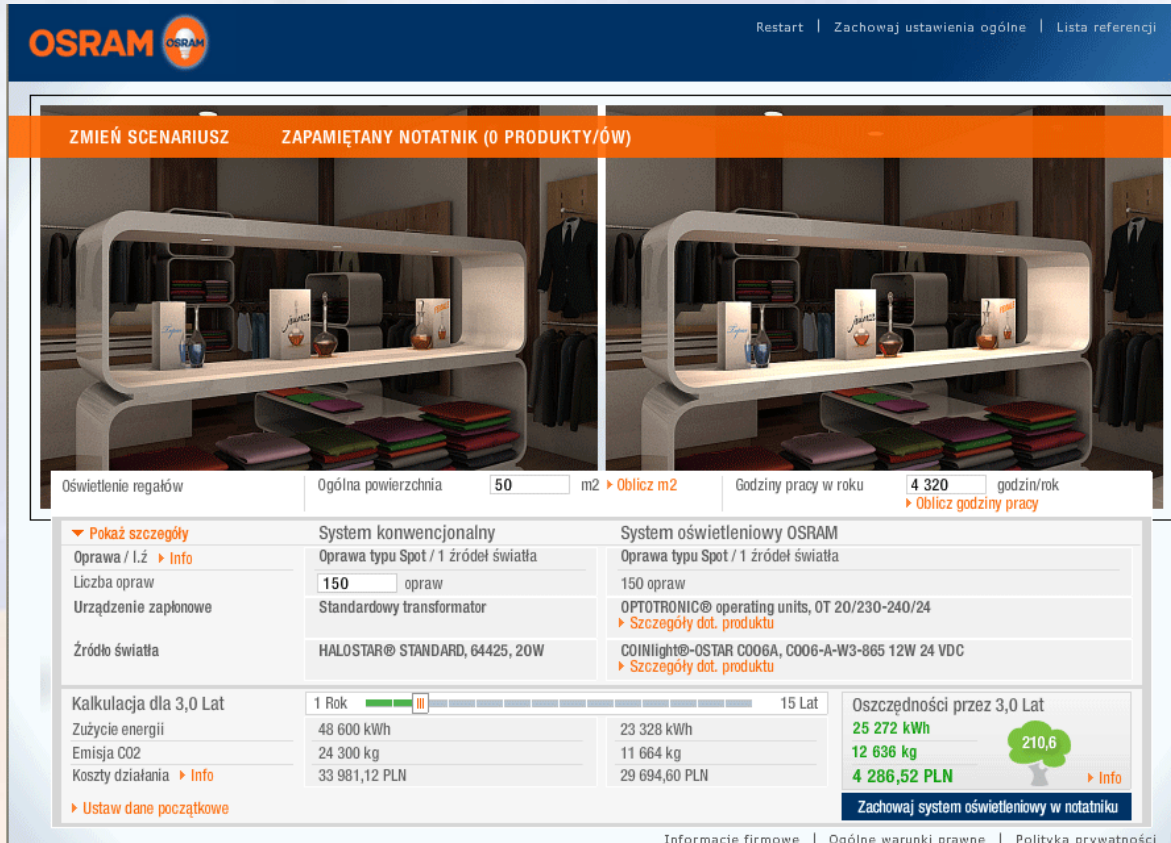
Roczne oszczędności w Twoim domu	
Zużycie energii elektrycznej	536 kWh
Emisja CO ₂	268 kg
Oszczędności	241,17 zł

13,4 Twój wkład w ochronę środowiska
 ▶ Info
 ▶ Szczegóły Twoich oszczędności

Informacje firmowe | Ogólne warunki prawne | Polityka prywatności

Poszczególne pomieszczenia naszego domu pełnią różne funkcje. Właśnie z uwagi na tę specyfikę, do każdego pasował będzie inny rodzaj światła. Odpowiednio dobranym oświetleniem, można w znacznym stopniu obniżyć zużycie energii i koszty z nią związane. Trójwymiarowa grafika pozwala konsumentom wybrać i zastosować w poszczególnych pomieszczeniach preferowane źródła światła. Dzięki temu, możemy bardzo precyzyjnie dokonać obliczeń dla naszego mieszkania. Urządzenie pozwala zobaczyć skalę oszczędności w odniesieniu do całego domu i jego poszczególnych pomieszczeń. Możemy wyliczyć oszczędności uzyskane w okresie od 1 roku do 10 lat – co jeszcze bardziej uzmysłowi nam jak wiele możemy zyskać. Aplikacja „Energooszczędny dom” wyliczy nie tylko obniżenie kosztów energii i nasz ekonomiczny zysk. Dodatkowa zakładka eko pokaże także wkład w ochronę środowiska wyliczając redukcję emisji CO₂. Narzędzie można znaleźć pod adresem: www.osram.pl/energooszczedny_dom

Kontakt prasowy: Marcin Siemiński
 Pegasus Public Relations, tel. 0-22 877 22 18, fax 0-22 877 22 19
 e-mail: m.sieminski@pegasus.pl

Doradca oświetleniowy dla profesjonalistów”



OSRAM

Restart | Zachowaj ustawienia ogólne | Lista referencji

ZMIENŃ SCENARIUSZ ZAPAMIĘTANY NOTATNIK (0 PRODUKTY/ÓW)

Oświetlenie regałów Ogólna powierzchnia 50 m² ▶ Oblicz m² Godziny pracy w roku 4 320 godzin/rok ▶ Oblicz godziny pracy

▼ Pokaż szczegóły

	System konwencjonalny	System oświetleniowy OSRAM
Oprawa / l.ż ▶ Info	Oprawa typu Spot / 1 źródeł światła	Oprawa typu Spot / 1 źródeł światła
Liczba opraw	150 opraw	150 opraw
Urządzenie zapłonowe	Standardowy transformator	OPTOTRONIC® operating units, OT 20/230-240/24 ▶ Szczegóły dot. produktu
Źródło światła	HALOSTAR® STANDARD, 64425, 20W	COINlight®-OSTAR C006A, C006-A-W3-865 12W 24 VDC ▶ Szczegóły dot. produktu
Kalkulacja dla 3,0 Lat	1 Rok  15 Lat	Oszczędności przez 3,0 Lat
Zużycie energii	48 600 kWh	25 272 kWh
Emisja CO ₂	24 300 kg	12 636 kg
Koszty działania ▶ Info	33 981,12 PLN	210,6
▶ Ustaw dane początkowe		4 286,52 PLN ▶ Info

Zachowaj system oświetleniowy w notatniku

Informacje firmowe | Ogólne warunki prawne | Polityka prywatności

„Doradca oświetleniowy dla profesjonalistów” doradzi najbardziej energooszczędne i ekonomiczne rozwiązanie idealnie nadające się do różnych projektów oświetleniowych.

Wystarczy wybrać jeden z kilkunastu scenariuszy odpowiadający danemu projektowi – od małego biura, poprzez hale produkcyjne, po oświetlenie ulic. Aplikacja pokaże ile można zaoszczędzić zastępując tradycyjny system oświetleniowy innowacyjnym rozwiązaniem OSRAM.

Wprowadzając kilka parametrów, można dopasować obliczenia do konkretnego projektu. Nasz „Doradca” pokaże wielkość możliwych do osiągnięcia oszczędności związanych ze zużyciem energii, ilością emisji CO₂ oraz kosztami. Ponadto można przekonać się, po ilu latach zwróci się inwestycja w proponowany system oświetleniowy firmy OSRAM.

Chcąc minimalizować koszty korzystajmy z nowoczesnych rozwiązań w obszarze oświetlenia. Precyzyjniej także planujemy wydatki. Pomogą nam w tym kalkulatory oszczędności - to nam się opłaci!

Zachęcamy do odwiedzenia strony internetowej http://www.osram.pl/osram_pl/Narzedzia_i_porady/ dokonania obliczeń i sprawdzenia ile można zaoszczędzić. Skoro można płacić o tyle mniej to po co przepłacać?