

Instrukcja obsługi

WŁĄCZNIKÓW ŚWIATŁA

VELZO

Niniejsza instrukcja przedstawia opcjonalne komponenty i funkcje, które mogą być zamontowane w naszych lustrach. Stanowi ona spis wszystkich dostępnych dodatków i funkcji. Przed rozpoczęciem użytkowania lustra, prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją w celu zweryfikowania, które z nich są dostępne w Twoim modelu.

Dziękujemy za zakup lustra! Wszystkie nasze produkty są wykonane z największą dbałością o szczegóły. Jako jedna z czołowych marek produkujących lustra w Polsce, gwarantujemy najwyższą jakość produktu.



■ WŁĄCZNIK DOTYKOWY

Oświetlenie lustra uruchamia się teraz za pomocą delikatnego dotyku. Włącznik w formie małego, wypłaskowanego kwadratu umieściliśmy na środku, przy dolnej krawędzi lustra. Białe podświetlenie włącznika subtelnie odznacza się na tle tafli, niezależnie od wybranej barwy oświetlenia.



■ SPECYFIKACJA

- Pobór prądu: 0.9 W
- Klasa szczelności: IP20
- Zasilanie: 12V DC

01

Po podłączeniu lustra do prądu włącznik zaświeci się na biało. Aby włączyć podświetlenie, dotknij włącznika.

02

Aby wyłączyć podświetlenie lustra, dotknij włącznika ponownie.

■ WŁĄCZNIK SENSOROWY

Sensorowy włącznik światła to nowoczesne rozwiązanie, które zapewnia komfortowe sterowanie oświetleniem lustra bez konieczności dotykania włącznika. Działa on na zasadzie wykrywania ruchu dłoni, co czyni go niezwykle intuicyjnym i łatwym w obsłudze.

Po podłączeniu lustra włącznik sensorowy jest gotowy do użycia. Aby włączyć światło, wystarczy przesunąć rękę przed lustrem w odległości od 5 do 10 cm. Ponowne machnięcie ręką spowoduje wyłączenie oświetlenia. Montowany jest z przodu przy dolnej krawędzi lustra.



■ SPECYFIKACJA

- Pobór prądu: 0.9 W
- Klasa szczelności: IP20
- Zasilanie: 12V DC
- Zasięg: do 10 cm

■ WŁĄCZNIK DOTYKOWY DUAL LED

Posiadasz lustro z oświetleniem DUAL LED? Doskonale! W zestawie znajdziesz specjalny włącznik, który pozwoli Ci na wygodną zmianę barwy światła.

Jak działa włącznik?

Krótkie kliknięcia zmieniają barwę światła w cyklu: zimna / neutralna / ciepła.

Kolejne kliknięcie wyłącza oświetlenie lustra.

Włącznik jest podświetlony na biało, niezależnie od wybranej barwy światła.



■ SPECYFIKACJA

- Pobór prądu: 0.9 W
- Klasa szczelności: IP20
- Zasilanie: 12V DC

■ WŁĄCZNIK NA RUCH

Włącznik do lustra na ruch to nowoczesne rozwiązanie, które zapewnia komfortowe użytkowanie oświetlenia bez konieczności dotknięcia włącznika. Działa on na zasadzie czujnika ruchu, który wykrywa ruch w zasięgu od 60 do 120 cm.



■ SPECYFIKACJA

- Pobór prądu: 0.9 W
- Klasa szczelności: IP20
- Zasilanie: DC12V-24V
- Zasięg: 50 do 120 cm

■ WŁĄCZANIE CZUJNIKA RUCHU

Gdy światło jest wyłączone, naciśnij i przytrzymaj włącznik. Włącznik zacznie migać.

Kliknij na włącznik i wybierz barwę oświetlenia (biały, neutralny lub ciepły) Odczekaj 5 sekund a następnie naciśnij włącznik aby światło zgasło.

Czujnik ruchu jest teraz aktywny. Światło automatycznie zgaśnie po 10-15 sekundach, jeśli nie będzie wykrywać ruchu.

■ ZMIANA KOLORU OŚWIETLENIA

Aby zmienić kolor oświetlenia kliknij ponownie włącznik, wybierz barwę oświetlenia. Następnie odczekaj 5 sekund i ponownie naciśnij włącznik aby wyłączyć światło.

■ REGULACJA JASNOŚCI

Aby dostosować jasność wybranego światła led naciśnij włącznik aby uruchomić światło a następnie naciśnij i przytrzymaj włącznik, aby regulować jasność. Puść włącznik jak osiągniesz pożądaną jasność.



■ WYŁĄCZANIE CZUJNIKA RUCHU

Aby wyłączyć czujnik ruchu naciśnij długo włącznik do momentu, aż włącznik mignie jeden raz.