



„Spójrz w lustro w najlepszym świetle”.



ARTALO

Lustra Premium  
z oświetleniem LED

---

Instrukcja użytkowania/montażu

# Zawartość

Parametry.....	2
Czego będziesz potrzebować?.....	3
Uwaga dotycząca bezpieczeństwa.....	4
Przed rozpoczęciem montażu.....	5
Budowa.....	6
Wiercenie.....	7
Zawieszanie i podłączanie lustra.....	8
Czyszczenie i konserwacja.....	10



# Parametry



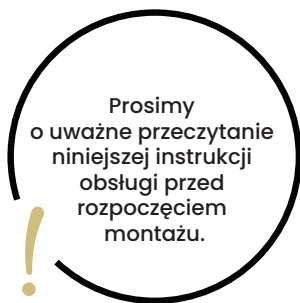
---

## Parametry

---

Kolor LED	Biel zimna 7000K, Biały neutralny 4500K, Biały ciepły 3000K
Natężenie oświetlenia	1020 lm
Ilość diod LED	120 / m
Zasilanie	230 V
Napięcie wejściowe zasilania	230 V AC
Napięcie wyjściowe zasilacza	12 V DC
Zużycie	9,6 W / m
Klasa energetyczna	A++
Stopień ochrony	IP56
Grubość lustra	31 mm
Grubość tafli szkła	4 mm
Zawarte w zestawie	Akcesoria montażowe, produkt do czyszczenia szkła lustrzanego
Gwarancja	2 lata

# 2



## Czego będziesz potrzebować?

- 1 Ołówek
- 2 Miarka lub linijka
- 3 Poziomica
- 4 Kołki 14 mm (w zestawie)
- 5 Haki (w zestawie)
- 6 Wiertarka i szczypce
- 7 Wiertło 14 mm



· Zalecamy,  
aby instalację  
wykonywały  
dwie osoby.

Niezastosowanie się do instrukcji może skutkować odrzuceniem reklamacji.

# 3



## Uwaga dotycząca bezpieczeństwa



### **Ostrożnie, szkło!**

Uważaj na krawędzie i rogi lustra podczas montażu.  
Elementy ochronne należy zdejmować dopiero po montażu.



### **Kruchy!**

Lustro jest delikatne. Zalecamy wykonywać jego zamontowanie przez co najmniej dwie osoby dorosłe.



### **Zagrożenie pożarowe!**

Korzystanie z oświetlenia LED przez długi czas może powodować, że pasek LED staje się bardzo gorący. Nie zostawiaj łatwopalnych przedmiotów w pobliżu lustra. Lustro z oświetleniem można montować tylko na niepalnej powierzchni lub na powierzchni o niskim współczynniku rozprzestrzeniania płomienia.



### **Ryzyko poparzenia!**

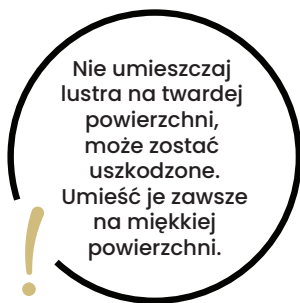
Nie dotykaj oświetlenia, może być bardzo gorące.



### **Wysokie napięcie!**

Konieczne jest, aby podłączenia instalacji elektrycznej dokonała wykwalifikowana osoba.

# 4



## Przed montażem

- 1 Ostrożnie rozpakuj lustro na miękkiej powierzchni.
- 2 Upewnij się, że w paczce znajdują się wszystkie elementy zamówienia.
- 3 Lustro połóż na miękkiej powierzchni, np. na ręczniku.
- 4 Skontroluj, czy lustro nie jest uszkodzone.
- 5 Usuń elementy ochronne z rogów lustra i sprawdź rogi lustra pod kątem uszkodzeń.
- 6 W przypadku uszkodzenia skontaktuj się z nami. Nie montuj uszkodzonego lustra. Po sprawdzeniu rogów załóż z powrotem elementy ochronne i zamontuj je razem z nimi. Zdejmij je dopiero po zamontowaniu lustra na ścianę.



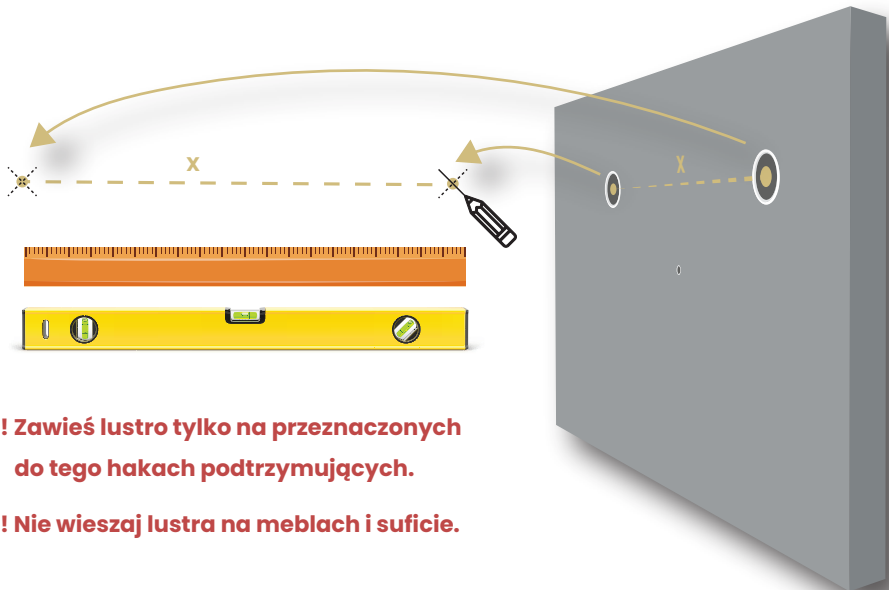
W przypadku uszkodzenia skontaktuj się z nami. Nie instaluj uszkodzonego lustra. Po sprawdzeniu narożników ponownie założyć elementy ochronne i folię i zamontować razem z nimi. Usuń ponownie dopiero po zamontowaniu lustra na ścianie.

# 5

## Montaż

Wymiar między narysowanymi punktami na ścianie musi odpowiadać wymiarowi między otworami w lustrze.

- 1 Najpierw zmierz odległość między dwoma otworami z tyłu lustra.
- 2 Zaznacz miejsca do wywiercienia otworów w ścianie i ponownie sprawdź, jeśli odległość między nimi jest taka sama, jaką zmierzyłeś między otworami na lustrze.
- 3 Sprawdź, czy przez otwory nie przechodzi woda lub inne rury lub przewody elektryczne. W przeciwnym razie wybierz inną lokalizację instalacji.



**! Zawieś lustro tylko na przeznaczonych do tego hakach podtrzymujących.**

**! Nie wieszaj lustra na meblach i suficie.**

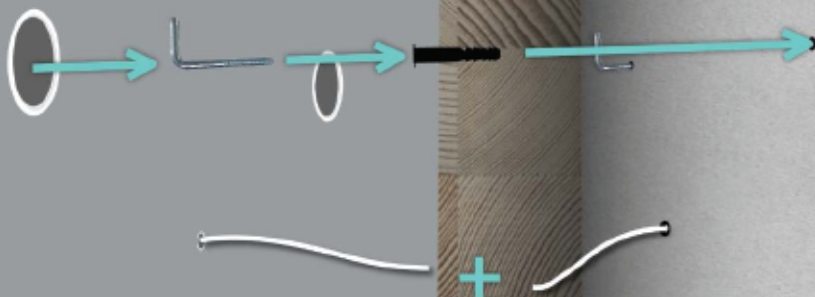
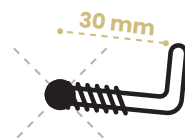
# 6

## Wiertanie

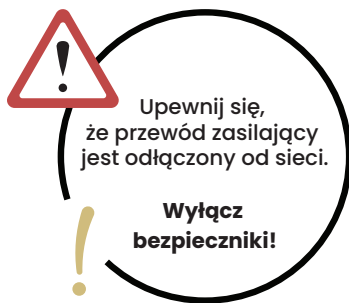
### Co będziesz potrzebować:

- Wiertło 14 mm
- Kołki 14 mm
- Haki w kształcie litery L

- 1 W zaznaczonych miejscach wywierć otwory w ścianie i włóż w nie kołki.  
Jeśli zamierzasz wiercić w płycie gipsowo-kartonowej, użyj przeznaczonych do tego kołków (brak w zestawie).
- 2 Wkręć haczyki w kołki tak, aby zakrzywiona część znajdowała się około 30 mm od ściany.







## Zawieszenie i podłączenie lustra

### Podłączenie

**! Podczas pracy z instalacją elektryczną należy przestrzegać zasad i procedur bezpieczeństwa.**

- Przed podłączeniem lustra do prądu należy dokładnie sprawdzić etykietę energetyczną, która znajduje się z tyłu lustra. Sieć musi odpowiadać informacjom na etykiecie.

**! Tylko wykwalifikowana osoba może podłączyć lustro.**

- Źródło światła i inne elementy lustra nie są wymienne.
- Zestaw nie zawiera listwy zaciskowej.
- Obwód do którego podłączamy lustro musi być wyposażony w wyłącznik różnicowoprądowy (RCD).

- 1 Przed podłączeniem lustra do prądu wyłącz bezpieczniki.
- 2 Podłącz do listwy zaciskowej.
- 3 Włącz bezpieczniki.

## Zawieszenie

- ❶ Upewnij się, że lustro jest poprawnie zawieszane na hakach.
- ❷ Potem lustro powoli zawieś.
- ❸ Jeśli lustro jest poprawnie zawieszane, to możesz usunąć elementy ochronne z powierzchni i rogów lustra.



## Czyszczenie i konserwacja

- 1 Dla usunięcia reszty ochronnej folii z lustra użyj rozpuszczalnika.
- 2 Dla codziennego dbania o szklane powierzchnie używaj tylko środków, które są do tego przeznaczone lub szmatki z mikrowłókna.
- 3 Nie czyść szkła agresywnymi (silikonowymi lub kwaśnymi) środkami czystości, które mogą uszkodzić powierzchnię szkła.



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem to zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE), których nie należy mieszać z nieposortowanymi odpadami domowymi. Zamiast tego powinieneś chronić zdrowie ludzi i środowisko, oddając zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, który jest określony przez rząd lub władze lokalne. Właściwa utylizacja i recykling pomogą zapobiec potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzi. Skontaktuj się z instalatorem lub władzami lokalnymi, aby uzyskać więcej informacji na temat lokalizacji i warunków takich punktów zbiórki.

Dziękujemy  
za wybranie  
naszego produktu.



**Artalo design s.r.o.**

Lískovec 393

738 01 Frýdek-Místek

REGON: 10888560, NIP: CZ10888560

Telefon: +420 730 115 141

E-mail: [info@artalo.pl](mailto:info@artalo.pl)

**[www.artalo.pl](http://www.artalo.pl)**