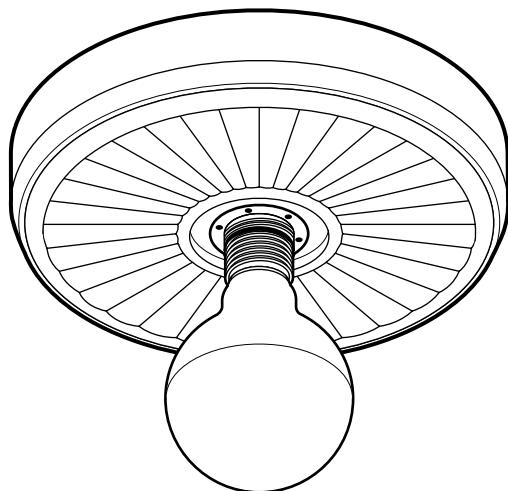


Lampa sufitowa



Na temat tej instrukcji

Produkt jest wyposażony w elementy zabezpieczające. Mimo to należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Symbole w niniejszej instrukcji:



Ten symbol ostrzega przed niebezpieczeństwem odniesienia obrażeń ciała.



Ten symbol ostrzega przed niebezpieczeństwem odniesienia obrażeń ciała wskutek porażenia prądem elektrycznym.

Hasło **NIEBEZPIECZEŃSTWO** ostrzega przed możliwymi ciężkimi obrażeniami ciała i zagrożeniem życia.


Hasło **OSTRZEŻENIE** ostrzega przed obrażeniami ciała i poważnymi uszkodzeniami materialnymi.

Hasło **UWAGA** ostrzega przed lekkimi obrażeniami ciała lub uszkodzeniami sprzętu.



W ten sposób oznaczono informacje uzupełniające.

Dane techniczne

Model:	T603400101
Numer artykułu:	395 383
Napięcie sieciowe:	230 V ~ 50 Hz
Klasa ochrony:	I 
Źródło światła:	1 żarówka typu E27, maks. 40 W w zakresie dostawy: żarówka LED, typ E27, 7 W, ściemnialna
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C
Producent :	Trio Leuchten GmbH, Gut Nierhof 17, 59757 Arnsberg, Germany (Niemcy)

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.



Wskazówki bezpieczeństwa

Przeznaczenie

Lampa przeznaczona jest do montażu sufitowego oraz ściennego w prywatnych gospodarstwach domowych i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.



Lampa została zaprojektowana do użytku w suchych pomieszczeniach.

Lampa nadaje się do montażu na materiałach o normalnym stopniu palności.



Zachować odstęp min. 0,5 m od oświetlanych powierzchni.

NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych ani drobnych elementów. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym

- **Podłączenie do instalacji elektrycznej musi zostać wykonane przez specjalistę. Należy przy tym przestrzegać odpowiednich przepisów instalacyjnych.**
- Nie wolno instalować lampy na przewodzącym podłożu.
- Nie wolno używać lampy w pomieszczeniach, w których istnieje zagrożenie wybuchem.
- Lampa nie może mieć styczności z wodą lub innymi cieczami, gdyż grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Przed podłączeniem lampy do instalacji elektrycznej należy wyłączyć bezpiecznik/prąd w przewodzie sufitowym. W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

- Należy upewnić się, że w miejscach wiercenia nie przebiegają żadne rury ani przewody elektryczne.
- Nie podłączać lampy, jeżeli kabel podłączeniowy lub inne elementy wykazują widoczne uszkodzenia.
- Lampę wolno podłączać wyłącznie do przewodu elektrycznego zgodnego ze specyfikacją podaną w rozdziale „Dane techniczne”.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w lampie ani w kablu podłączeniowym. Wszelkie naprawy należy zlecać tylko zakładom specjalistycznym lub naszemu Centrum Serwisu. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabla podłączeniowego.

OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała, oparzeniami i pożarem

- Lampa nagrzewa się podczas użycia do wysokich temperatur. Nie należy jej dotykać. Nie przykrywać lampy ani nie przewieszająć przez nią lub na niej żadnych przedmiotów.
- Należy używać tylko żarówek zgodnych ze specyfikacją podaną w rozdziale „Dane techniczne”. Nie wolno przekraczać maksymalnej dozwolonej mocy żarówki.

UWAGA – ryzyko szkód materialnych

- Załączone materiały montażowe są przeznaczone do standardowych sufitów. Przed montażem należy zasięgnąć informacji, jakie materiały są odpowiednie dla danego sufitu i w razie potrzeby je wymienić.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.

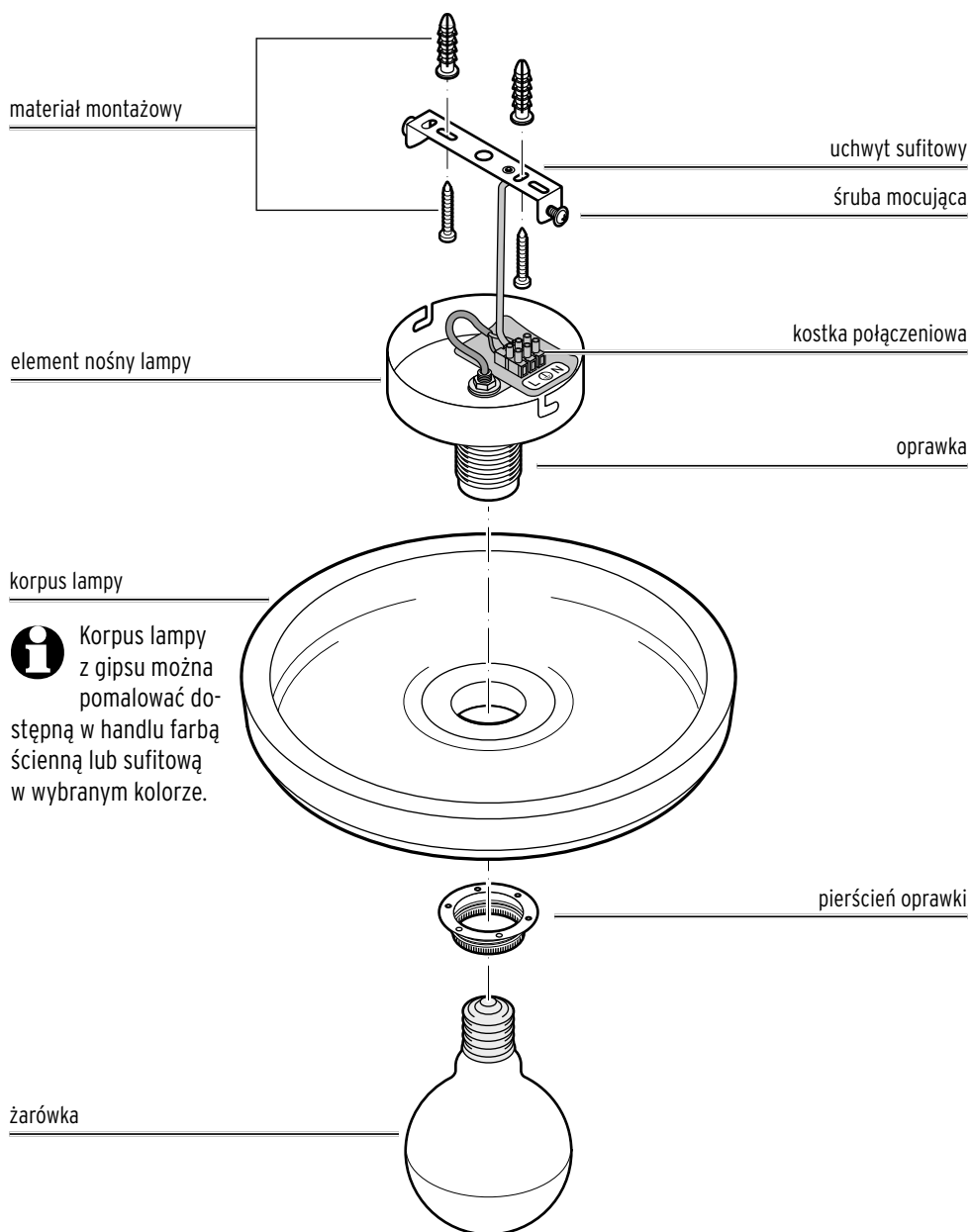
Czyszczenie

UWAGA – ryzyko szkód materialnych

- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.

1. Wyłączyć lampę i zaczekać, aż wszystkie gorące części wystarczająco ostygną.
2. Czyścić lampę za pomocą suchej, niestrzępiącej się ściereczki.

Widok całego zestawu (zakres dostawy)



Nie ujęto na ilustracji: 2 oploty ochronne na przewody

Montaż

Montaż elementu nośnego lampy



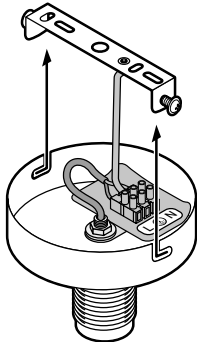
NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Przed podłączeniem urządzenia do instalacji elektrycznej należy wyłączyć bezpiecznik/prąd w przewodzie sufitowym.
- Należy upewnić się, że w miejscach wiercenia nie przebiegają żadne rury ani przewody elektryczne.

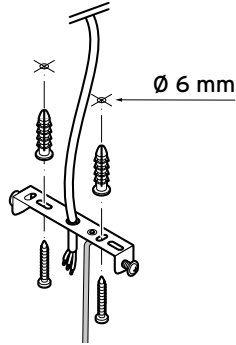
UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Załączone materiały montażowe przeznaczone są do standardowych sufitów i ścian. Przed montażem produktu należy zasięgnąć u sprzedawcy informacji, jakie materiały montażowe są odpowiednie dla danego sufitu lub ściany i w razie konieczności je wymienić.

1. Wyłączyć bezpiecznik/prąd w przewodzie sufitowym.
2. Odkręcić pierścień oprawki.



3. Poluzować obie boczne śruby mocujące, którymi uchwyt sufitowy zamocowany jest do uchwyty lampy, w taki sposób, aby możliwe było zdjęcie uchwyty sufitowego.
4. Używając uchwyty sufitowego jako szablonu, zaznaczyć na suficie miejsca na otwory.
5. Wywiercić otwory na kołki rozporowe.



6. Poprowadzić przewód elektryczny (sufitowy) przez otwór w uchwycie sufitowym. Przymocować uchwyt sufitowy do sufitu za pomocą wkrętów i kołków rozporowych.



Do zestawu dołączono dwa oploty ochronne, które można umieścić na dwóch żyłach przewodu sufitowego, ale nie na żyłę uziemiającej.

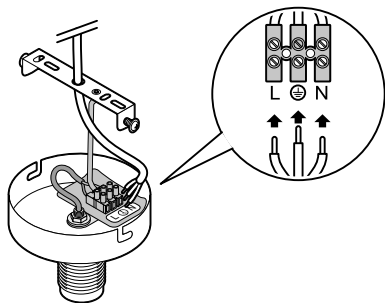
7. Zlecić wykwalifikowanemu elektrykowi połączenie żył przewodu sufitowego domowej instalacji elektrycznej z kostką połączeniową lampy sufitowej.

Podłączanie lampy - tylko dla specjalistów

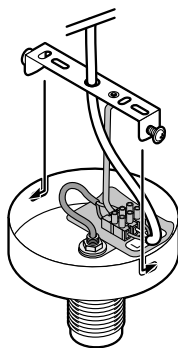


NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

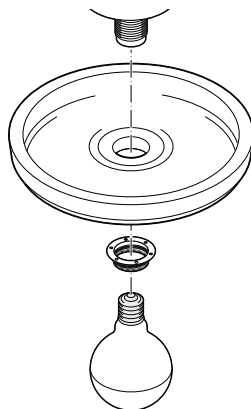
- Podłączenie do instalacji elektrycznej musi zostać wykonane przez specjalistę. Należy przy tym przestrzegać odpowiednich przepisów instalacyjnych.
- Przed podłączeniem urządzenia do instalacji elektrycznej należy wyłączyć bezpiecznik/prąd w przewodzie sufitowym.



1. Złocić wykwalifikowanemu elektrykowi połączenie żył przewodu sufitowego domowej instalacji elektrycznej z kostką połączeniową lampy.



2. Nasunąć element nośny lampy na obie lekko wkręcone śruby mocujące uchwyty sufitowego.
3. Dokręcić śruby mocujące.



4. Przełożyć gipsowy korpus lampy przez oprawkę i nakręcić pierścień oprawki.

Przygotowanie do użytkowania



NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Włączyć bezpiecznik/przywrócić napięcie w instalacji elektrycznej dopiero wówczas, gdy wykonane zostaną wszystkie etapy montażu lampy.

Należy używać tylko żarówek zgodnych ze specyfikacją podaną w rozdziale „Dane techniczne”.

1. Wkręcić żarówkę w oprawkę.
2. Włączyć bezpiecznik/przywrócić napięcie w instalacji elektrycznej.
3. Nacisnąć włącznik światła, aby sprawdzić, czy lampa jest prawidłowo podłączona.

Usuwanie odpadów

Produkt oraz jego opakowanie zawierają wartościowe materiały, które nadają się do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



Urządzenia, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.

Zgodnie z przepisami ochrony środowiska zużyte żarówki należy przekazać do punktu zbiórki elektrośmieci.

Model:

T603400101

Numer artykułu:

395 383

Producent:

Trio Leuchten GmbH,

Gut Nierhof 17,

59757 Arnsberg,

Germany (Niemcy)