

Oprawa halogenowa ze stali szlachetnej

Instrukcja montażu i obsługi

Art.-Nr. 93056 150 Wat / Art.-Nr. 93058 300 Wat

Przeznaczenie urządzenia

Klasa bryzgoszczelności IP 44: przeznaczony do użytkowania wewnętrznego i zewnętrznego

Urządzenie odpowiada wymogom europejskich dyrektyw CE

Zasady bezpieczeństwa

W celu uniknięcia szkód rzeczowych i osobowych należy przestrzegać następujących wskazówek:

-niebezpieczeństwo porażenia prądem

Instalację powinien wykonać wykwalifikowany elektryk. Instalacja wykonana niezgodnie z europejskimi dyrektywami bezpieczeństwa może być podstawą do nieuznania ewentualnych roszczeń gwarancyjnych lub wynikających z odpowiedzialności za produkt.

Przed przystąpieniem do instalacji wyłączyć napięcie! Upewnić się, że w obwodzie nie ma napięcia oraz zagwarantować, że nie zostanie ono pomyłkowo włączone.

- niebezpieczeństwo pożaru

Obudowa i żarnik halogenowy nagrzewają się znacznie w czasie pracy. Oprawa halogenowa w trakcie użytkowania musi znajdować się w odległości min. 1m od palnych przedmiotów. (Rys. 6)

Oprawy halogenowej w trakcie użytkowania nie wolno przykrywać.

- niebezpieczeństwo poparzenia

Nie dotykać oprawy w czasie lub bezpośrednio po użytkowaniu. Należy odczekać przynajmniej 20 min, aż oprawa się ochłodzi. (Rys. 8)

- niebezpieczeństwo zranienia

W razie stwierdzenia uszkodzenia szybki ochronnej natychmiast zaprzestać użytkowania. Uszkodzoną szybkę wymienić.

Wymiana żarnika

Uwaga!

Nie dotykać żarnika gołymi rękami!

Resztki tłuszczu lub brudu mogą znacznie ograniczyć żywotność żarnika. Używać suchej, czystej chusteczki.

1. Otworzyć oba zamknięcia i opuścić pokrywę.

2. Jedną z końcówek żarnika włożyć w sprężynującą oprawkę, drugą wcisnąć w oprawkę położoną naprzeciw.

3. Zamknąć pokrywę.

Instalacja oprawy halogenowej

niebezpieczeństwo porażenia prądem

L= brązowy/czarny

N= niebieski (zob. Rys. 2)

* = żyła ochronna ziel/żółta

Produkt ten instalowany może być tylko przez wykwalifikowanego elektryka! Przed przystąpieniem do instalacji należy odłączyć napięcie na bezpieczniku lub wyłączniku głównym oraz zabezpieczyć się przed jego ponownym, przypadkowym włączeniem! Należy sprawdzić obwód dwubiegunowym próbnikiem napięcia!

Pokrywę ze stali szlachetnej podważyć przy pomocy śrubokręta (Rys 1a). Otworzyć skrzynkę połączeniową (Rys 1b). Schemat połączeń wg. Rys 2.

Uwaga!

- zachować koniecznie przedstawiony na rys. 3, 4 i 5 bezpieczne odstępy pomiędzy oprawą a ścianami i zadaszeniem.

- oprawy nie należy w żadnym wypadku montować na zadaszeniu (Rys.7)

- między ścianą przednią oprawy a palnymi przedmiotami zachować odstęp bezpieczeństwa min. 1m (Rys. 6)

Dane techniczne

Napięcie znamionowe: 230 V~/ 50 Hz

Moc: 93056 maks. 150 Wat 93058 maks. 300 Wat

Klasa ochronności: bryzgoszczelny IP44

Przeznaczenie: wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń

Wymienne żarniki:

düwi: Art.-Nr. 99940 - 150 W

Art.-Nr. 99945 - 300 W

Gwarancja

Gwarancja zgodna z przepisami ustawowymi.

Gwarancja nie obejmuje żarników.

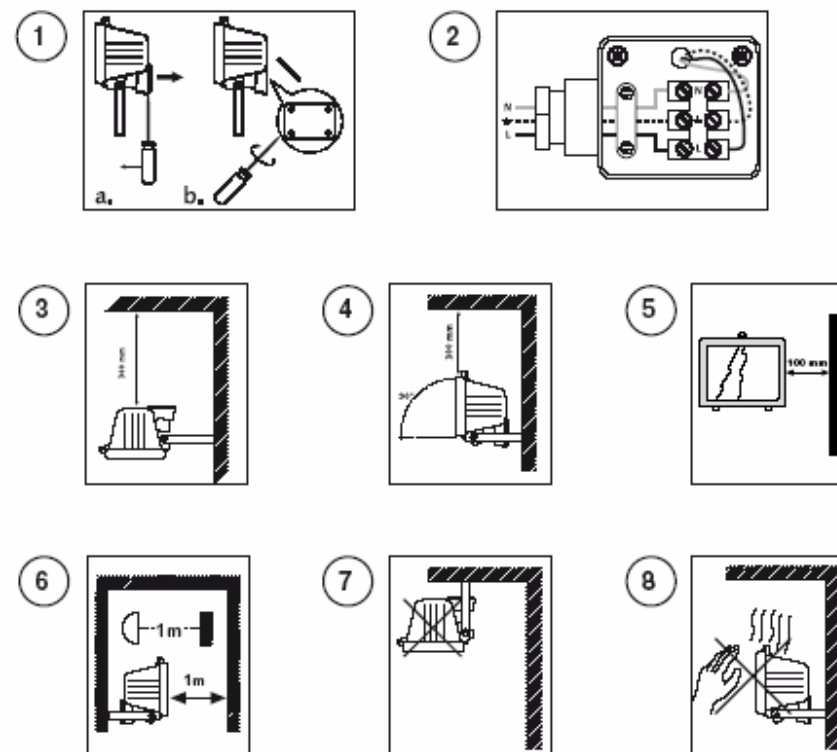
Zastrzega się prawo do zmian technicznych

BM 07.06

Importer: düwi GmbH Niemcy

Dystrybutor: düwi international Sp. z o.o. 43-100 Tychy ul. Metalowa 3

Kraj pochodzenia: Chiny



düwi GmbH
58339 Breckerfeld - Germany
www.duewi.de

