

INSTRUKCJA / MANUAL

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi, w przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia produktu lub zagrożenia zdrowia i życia użytkownika.

Before use, please read the manual, otherwise the product may be damaged or the user's health and life may be endangered

Uwagi:

1. Produkt powinien być zamontowany lub poddawany kontroli przez osobę o odpowiednich uprawnieniach.
2. Produkt nie może być przykryty jakkolwiek tkaniną. W przeciwnym razie może dojść do zwarcia oraz pożaru.
3. W trakcie pracy żarówki mogą się nagrzewać, nie zaleca się dotykania włączonych żarówek
4. Produkt ten przeznaczony jest do montażu zewnątrz budynków.

Uwagi dotyczące zagrożenia porażenia prądem:

Aby uniknąć porażenia prądem należy przed montażem wyłączyć prąd i odczekać chwilę. W trakcie instalacji upewnij się, że nie masz mokrych lub natłuszczonych rąk. Najwyższy poziom bezpieczeństwa zapewnią gumowe rękawice stosowane przy pracy z urządzeniami elektrycznymi.

Montaż:

1. Przed przystąpieniem do montażu należy wyłączyć zasilanie
2. Odkręcić podstawę lampy - trzy śruby montażowe
3. Przewód zasilający przepuścić przez otwór montażowy podstawy
4. Zamocować na fundamencie podstawę lampy przy pomocy 3 kołków rozporowych
5. Z przewodu zasilającego usunąć część izolacji (ok. 5 mm).
6. Odkręcić pokrywę kostki z przewodami oraz mocowanie kabla A
7. Wykonać otwór w uszczelce i wpuścić kabel zasilający do środka kostki
8. Podłączyć przewody zasilające zgodnie z oznaczeniem L - przewód fazowy, N - przewód neutralny, ⊕ - przewód ochronny PE.
9. Zablokować kabel w kostce przy pomocy mocowania kabla A.
10. Zamknąć pokrywę kostki z przewodami i dokręcić śruby mocujące.
11. Umieścić kostkę z przewodami wewnątrz lampy i zamocować obudowę lampę do podstawy przy pomocy 3 śrub montażowych.
12. Odkręcić klosz w celu montażu źródła światła (żarówki).
13. Trzeba upewnić się, że żarówka trzyma się stabilnie w oprawie oraz, że jej moc nie przekracza maksymalnej mocy podanej przez producenta (1xE27 max 40W).
14. Skręcić lampę

Comments:

1. The product should be installed or inspected by a qualified person.
2. The product cannot be covered with any fabric. Failure to do so may result in a short circuit and fire.
3. The bulbs may heat up during operation, it is not recommended to touch the bulbs on.
4. This product is intended for outdoor installation.

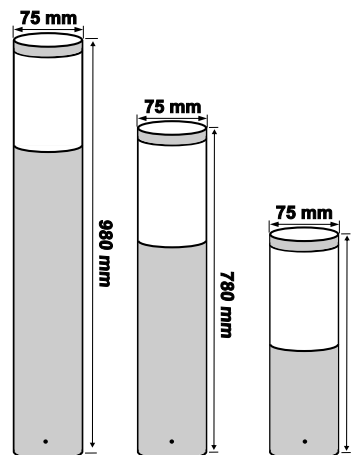
Electric Shocks Hazard Notes:

In order to avoid electric shock, turn off the electricity and wait for a while before installation. During installation, make sure you don't have wet or greasy hands. The highest level of safety will be ensured by rubber gloves used in work with electrical equipment.

Assembly:

1. Before beginning the assembly, turn the power supply off.
2. Unscrew the base of the lamp - three mounting screws.
3. Draw the power cord through the mounting hole in the base.
4. Fasten the base of the lamp on the foundation using three expansion plugs.
5. Remove part of the insulation from the power cord (approx. 5 mm).
6. Unscrew the cover of the connection block, as well as the cable A fastening.
7. Make a hole in the gasket and draw the power cord into the connection block.
8. Connect the wires according to the markings: L - phase conductor, N - neutral wire, ⊕ - PE protective conductor.
9. Fasten the cord inside the connection block using the cable A fastening.
10. Close the cover on the connection block and tighten the mounting screws.
11. Place the connection block inside of the lamp and fasten the casing of the lamp to the base, using three mounting screws.
12. Unscrew the lampshade in order to install the light source (lightbulb).
13. Make sure that the lightbulb is secure in the socket and that its power doesn't exceed the maximum power specified by the manufacturer.
14. Install the lampshade.

Index	GLOK58	GLOK78	GLOK98
Napięcie wejściowe / Input voltage	220 /240V AC 50/60Hz		
Materiał / Material:	Stal ocynkowana, malowana proszkowo + plastik		
Źródło światła / Source of light:	1xE27 max 40W		
Klasa odporności / Class protection:	IP44		
Wysokość / height: [mm]	580mm	780mm	980mm
Wymiary / Size: [mm]	średnica 75mm		



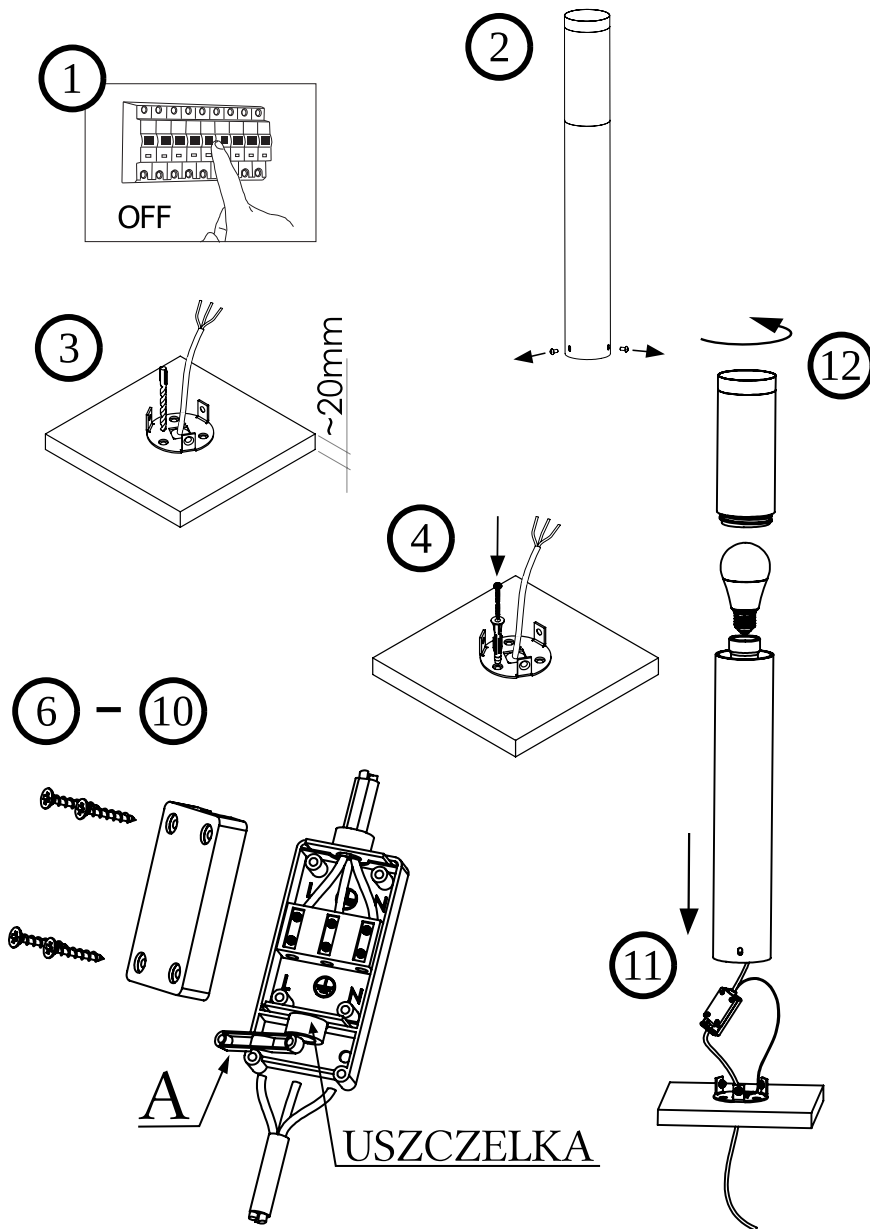
MADE IN POLAND

PRODUCENT:
EXPO-DREW OPOCZNO

26-300 Opoczno, ul. Piotrkowska 197A

www.expodrew.pl

Sprzęt elektryczny oznaczony symbolem przekreślonego kosza nie może być wyrzucany z odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega zbiórce i recyklingowi.



USZCZELKA

A

~20mm