

# OGÓLNE WARUNKI UŻYTKOWANIA DONIC PODŚWIETLANYCH

DECOLOVIN

Jakiegolwiek inne użycie niż opisane jest niedopuszczalne i może doprowadzić do uszkodzenia produktu oraz związanych z tym niebezpieczeństw takich, jak: zwarcie, pożar, porażenie prądem, etc. Ze względów bezpieczeństwa i zgodności (CE) żaden element produktu nie może być przebudowywany lub modyfikowany.

**Warunków użytkowania należy przestrzegać pod każdym względem. Koniecznie zapoznaj się z nimi!**

Produkt ten spełnia odpowiednie normy krajowe i europejskie.

## W ZESTAWIE

- Donica podświetlana z żarówką
- Ogólne warunki użytkowania donic podświetlanych



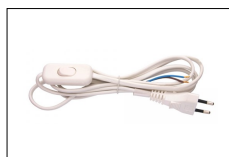
## PRZEZNACZENIE

Używamy surowców klasy PREMIUM pozwalających na zmniejszenie wagi donic przy zachowaniu ich odporności mechanicznej, na działanie promieni UV w czasie letnim, a także śniegu i niskich temperatur (do -40°C) w okresie zimowym. Korzystamy tylko z usług sprawdzonych dostawców, nadającym swoim wyrobom znak bezpieczeństwa CE z klasą izolacji IP66 w miejscach kontaktu z wodą u podstaw donicy, oznaczającą bezpieczeństwo przy chwilowym kontakcie okolic modułu oświetleniowego z wodą. Daje to gwarancję długoletniego i bezpiecznego użytkowania produktu.

W zależności od zastosowanego rodzaju przewodu donice podświetlane mają różne przeznaczenie:



Czarny izolowany przewód instalowany jest w produktach przeznaczonych do użytkowania zarówno we wnętrzach, jak i na zewnątrz.



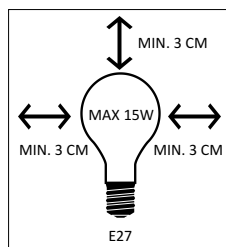
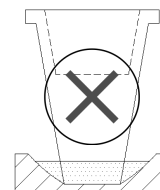
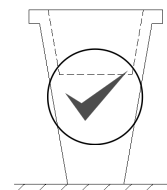
Biały przewód z włącznikiem stosowany jest w produktach przeznaczonych do użytkowania wyłącznie we wnętrzach.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

W celu zapobiegania przywierania kurzu i brudu do powierzchni plastikowych należy okresowo czyścić produkt przy pomocy czystej szmatki nasączonej wodą z neutralnym mydłem w płynie. Niedozwolone jest stosowanie jakiegokolwiek rozpuszczalników lub płynów zawierających nawet niewielkie ilości etanolu, acetonu, amoniaku, etc. Chcąc przemieścić donicę należy ją podnieść z ziemi w celu uniknięcia uszkodzenia.

## ⚠ ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

- Donica nie jest zabawką przeznaczoną dla dzieci.
- Produkt może być podłączony wyłącznie do standardowego zasilania sieciowego 230V V/ 50 Hz.
- - nie podłączaj donicy do innego napięcia niż wskazane, gdyż może to doprowadzić do jej uszkodzenia.
- Nie użytkuj donicy w pomieszczeniach lub w niesprzyjających warunkach, gdzie występują gazy palne, opary lub pył.
- Donicy nie należy obciążać w inny sposób niż poprzez umieszczenie w niej roślin wraz z podłożem.
- Donica nie powinna być narażana na silne wibracje.
- Donica nie jest odporna na nagrzewanie powyżej 60°C spowodowane np. długotrwałym działaniem promieni słonecznych w zamkniętych i dobrze przeszkolonych pomieszczeniach.
- Donica nie jest przystosowana do nagłej dużej zmiany temperatury, np. mycia wrzątkiem.
- Donicę należy zawsze umieszczać na równej, płaskiej powierzchni z możliwością odpływu wody
- - donica z oświetleniem elektrycznym nie jest zaprojektowana do długotrwałego zanurzenia w wodzie.
- **Zanurzanie donicy z modulem oświetleniowym jest niedopuszczalne. Niebezpieczeństwo porażenia elektrycznego!**



- Zaleca się, by ewentualną wymianę źródła oświetlenia przeprowadzał technik z odpowiednimi uprawnieniami.
- W przypadku wymiany źródła oświetlenia można stosować zamiennie inne rozwiązania z zastrzeżeniami:
  - gwint żarówki / modułu LED typ E27,
  - moc całości max. 15W,
  - wielkość pozwalająca osiągnąć min. 3 cm przerwy do najbliższego boku donicy.

- W czasie wypinania kołków montażowych należy zwrócić uwagę, by nie uszkodzić jakiegolwiek z powierzchni otworów, kołków lub gwintu w otworach. Dotyczy to również ponownego nabijania kołków lub przykręcania śrub.
- •Należy sprawdzić, czy uszczelka gumowa nie została porysowana lub przerwana. W czasie jej ponownego montażu ułożyć starannie na powierzchni podstawy, nałożyć kielich uszczelniający i nabijać kołki / dokręcać śruby metodą "pierwsza pozycja dowolna, a potem zawsze najdalsza przeciwległa.
- W przypadku nieprawidłowego działania lub uszkodzenia przewodów lub wszelkich części elektrycznych, odnoszą się do wykwalifikowanego elektryka.
- W przypadku wątpliwości co do stanu uszczelki należy wymienić ją na nową.
- W przypadku uszkodzenia otworu pod kołek lub śrubę wymienić donicę na nową.
- **Nie podłączać modułu oświetleniowego do czasu usunięcia wad!**

Stosowanie się do powyższych zaleceń pozwoli na bezpieczne użytkowanie produktu przez długi czas.