

Oprawy do promiennika

Instrukcje

Instalacja

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Niniejszy promiennik jest przeznaczony do użytkowania w hodowli piskląt lub do dostarczania ciepła młodym zwierzętom.

Odmienne cele stosowania są wyraźnie zabronione. Błędy lub szkody powstałe wskutek niewłaściwego użytkowania lub nieprzestrzegania instrukcji obsługi nie są objęte gwarancją, a producent nie ponosi wówczas żadnej odpowiedzialności.

Dane urządzenia

Stopień ochrony: IPX4

Klasa ochronności: klasa ochronności II

Napięcie robocze: 220–240 V AC ~50 Hz

Oprawka żarówki: E27 zgodnie z DIN 40400

Moc znamionowa żarówki: maks. 250 W

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

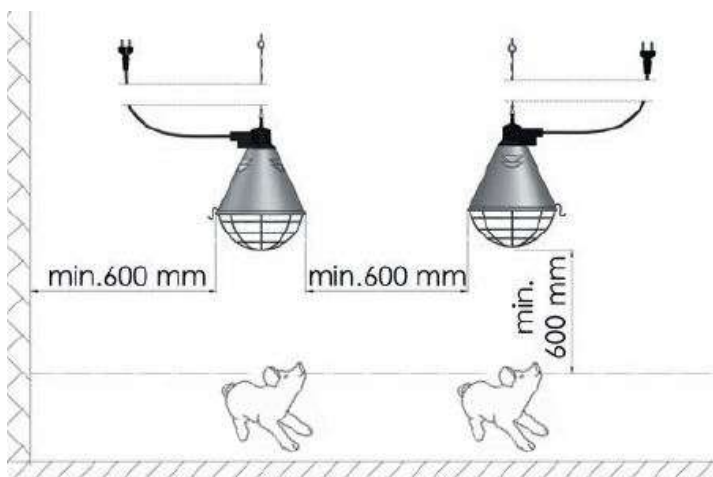
- Uwaga – niebezpieczeństwo pożaru!
- Odstęp części urządzenia od łatwopalnych materiałów, takich jak drewno, słoma, siano itp. oraz od zwierząt nie może być mniejszy od minimalnego wymaganego odstępu wynoszącego 60 cm.
- Ściany działowe lub stropy z zapalnych materiałów w oborach, np. do tworzenia boksów, muszą być w swoim położeniu zabezpieczone w taki sposób, aby uniemożliwić niezamierzone zbliżenie do urządzenia.
- Ten produkt nie jest odpowiedni dla: – osób (w tym dzieci), których zdolności fizyczne, sensoryczne lub umysłowe bądź brak doświadczenia i wiedzy uniemożliwiają im bezpieczne korzystanie z urządzenia bez nadzoru lub instrukcji; – dzieci bawiących się urządzeniem. Aby korzystać z tego urządzenia, powyższe osoby muszą być pod kontrolą doświadczonych osób dorosłych. Dzieci muszą być ściśle monitorowane, aby mieć pewność, że nie bawią się wokół tego urządzenia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
- Nie przykrywać urządzenia!
- Chronić urządzenie oraz promiennik podczerwieni przed kurzem i brudem.
- Nie stosować promiennika podczerwieni o większej mocy i/lub z innymi napięciami niż podano na urządzeniu!
- Używanie słomy długiej jako ściółki jest zabronione ze względu na ryzyko pożaru!
- Ruchomy przewód przyłączeniowy urządzenia należy poprowadzić w taki sposób, aby zawsze znajdował się powyżej dolnej krawędzi urządzenia i nie mógł zostać osiągnięty ani uszkodzony przez zwierzęta!
- Nie zawieszać urządzenia na przewodzie przyłączeniowym!
- Urządzenie wolno użytkować wyłącznie z zablokowaną siatką ochronną!
- Wadliwe lub uszkodzone urządzenia należy natychmiast wyłączyć z użytkowania i zlecić kontrolę albo naprawę wykwalifikowanemu elektrykowi!
- W razie uszkodzenia promiennika podczerwieni natychmiast wyjąć wtyczkę sieciową, a następnie wymienić promiennik podczerwieni!
- Podczas wykonywania wszelkich prac wyciągnąć wtyczkę sieciową z urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia wodą poczekać na ostygnięcie urządzenia łącznie z promiennikiem podczerwieni do temperatury pokojowej!
- Należy regularnie sprawdzać przewód pod kątem uszkodzeń.
- Wymagane instalacje muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka.

Ważne instrukcje dotyczące uruchomienia!


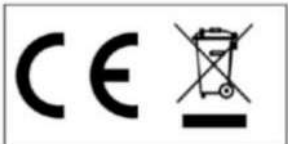
- Urządzenie wolno wyposażać w promienniki podczerwieni z oprawką E27 oraz maksymalnym poborem mocy 250W!

Montaż promiennika

- Wkręć żarówkę promiennikową na podczerwień w oprawkę promiennika.
- Umieść haczyk siatki ochronnej w otworze aluminiowej osłony ochronnej, następnie wygnij go za pomocą odpowiedniego narzędzia, aby utworzyć w ten sposób stałe połączenie kosza ochronnego z aluminiową osłoną ochronną.
- Włóż siatkę ochronną ściskając ją do siebie i umieść wewnątrz w wypukłej krawędzi aluminiowej osłony ochronnej.
- Hak od łańcucha należy stabilnie przykręcić do sufitu pomieszczenia. W przypadku stropów kamiennych i betonowych należy zastosować odpowiednią i certyfikowaną kotwę do betonu (kołek).
- Zamontowany hak musi odznaczać się minimalnym udźwigniem zawieszonoego ładunku wynoszącym 200N lub 20kg.
- Zawieś karabińczyk na uchu do zawieszania na promienniku.
- Powieś urządzenie za pomocą łańcucha na haku na odpowiedniej wysokości przy zachowaniu minimalnych odstępów oraz uwzględnieniu wzrostu i zachowania zwierząt.



RECYKLING

<p>Symbol  na tabliczce znamionowej oznacza, że zużytego produktu pod karą grzywny nie wolno wyrzucać z innymi śmieciami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Z dniem 21 października 2005 r. weszła w życie Ustawa o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.). Określa ona zasady postępowania ze zużyтым sprzętem.</p> <p>W celu zapewnienia właściwego przetwarzania, utylizacji oraz recyklingu zużytych produktów, należy oddawać je do wyznaczonych punktów gromadzenia odpadów zgodnie z przepisami prawa krajowego i Dyrektywy 2002/95/WE. Prawidłowe pozbywanie się w/w pomaga oszczędzać cenne zasoby naturalne i zapobiegać potencjalnemu negatywnemu wpływowi na zdrowie człowieka oraz stan środowiska naturalnego, który towarzyszy niewłaściwej gospodarce odpadami.</p>	
--	--

<p>Dystrybutor:</p> <p>Darewit.pl Ewa Zwierzchoniewska ul. Licealna 81; 04-424 Warszawa Tel: +48 609 819 669 ; e-mail: sklep@darewit.pl; www.darewit.pl</p>	<p>Producent:</p> <p>Albert KERBL GmbH, Felizenzell 9, 84428 Buchbach, Niemcy Strona producenta: www.kerbl.com Podmiot gospodarczy zapewniający zgodność produktu z wymaganymi przepisami: KERBL</p>
--	--