

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania LAMP DO INTELIGENTNEGO DOMU

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Podstawowe środki ostrożności:

- Przed rozpoczęciem montażu lub użytkowania lampy przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.
- Upewnij się, że produkt jest przeznaczony do danego zastosowania i warunków środowiskowych.

2. Ryzyko porażenia prądem:

- Zawsze odłącz lampę od zasilania przed instalacją, wymianą żarówki lub czyszczeniem.
- Nie dotykaj elementów elektrycznych mokrymi rękami.
- Instaluj lampę zgodnie z instrukcją, upewniając się, że przewody elektryczne są prawidłowo podłączone.

3. Ryzyko przegrzania:

- Nie używaj lampy z żarówkami o mocy wyższej niż zalecana przez producenta.
- Nie zakrywaj lampy materiałami, które mogą utrudniać wentylację (np. tekstyliami).
- Unikaj montażu w zamkniętych przestrzeniach bez odpowiedniego przepływu powietrza.

4. Ryzyko mechaniczne i skaleczenia:

- Upewnij się, że lampa jest solidnie zamontowana, aby uniknąć ryzyka jej upadku.
- Unikaj dotykania uszkodzonych elementów szklanych lub ostrych krawędzi. W przypadku uszkodzenia wymień elementy na nowe.

5. Zagrożenia cybernetyczne (dla lamp z funkcją łączności):

- Skonfiguruj lampę przy użyciu aplikacji autoryzowanej przez producenta.

- Używaj silnych haseł i regularnie aktualizuj oprogramowanie.
- Nie łącz lampy z niezaufanymi sieciami Wi-Fi.

6. Środki ostrożności w specyficznych warunkach:

- W środowisku wilgotnym używaj wyłącznie lamp o odpowiedniej klasie ochrony (np. IP44 lub wyższej).
- Nie instaluj lampy w miejscach narażonych na ekstremalne temperatury lub bezpośrednie działanie źródeł ciepła.
- Upewnij się, że lampa nie jest wystawiona na bezpośrednie działanie wody, chyba że jest to produkt wodoodporny.

7. Konserwacja i czyszczenie:

- Czyść lampę tylko przy użyciu suchej lub lekko wilgotnej szmatki, zgodnie z zaleceniami producenta.
- Regularnie sprawdzaj lampę pod kątem uszkodzeń i zużycia elementów, takich jak przewody czy obudowa.
- W przypadku zauważenia nieprawidłowego działania, natychmiast odłącz lampę od zasilania i skontaktuj się z serwisem.

8. Środki ochrony środowiska:

- Zużyte elementy, takie jak żarówki LED, oddaj do punktów zbiórki elektroodpadów. Nie wyrzucaj ich do odpadów zmieszanych.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.