

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania opraw oświetleniowych i dekoracyjnych

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności:

1. Ryzyko porażenia prądem:

- ❖ Instalacja opraw oświetleniowych powinna być przeprowadzana wyłącznie przez osoby z uprawnieniami.
- ❖ Upewnij się, że zasilanie jest odłączone przed rozpoczęciem instalacji lub konserwacji.
- ❖ Nigdy nie dotykaj przewodów ani innych elementów pod napięciem.
- ❖ Przed podłączeniem do sieci elektrycznej upewnij się, że przewód i wtyczka są w nienaruszonym stanie.
- ❖ Nie używaj opraw w pobliżu wody ani w wilgotnym pomieszczeniach, chyba że producent wyraźnie zaznaczył, że produkt posiada odpowiedni stopień ochrony IP.
- ❖ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego natychmiast odłącz lampkę od zasilania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

2. Zabezpieczenie przed wilgocią:

- ❖ Używaj opraw zewnętrznych o odpowiednim stopniu ochrony IP

3. Ryzyko przegrzania:

- ❖ Zapewnij odpowiednią wentylację wokół oprawy, aby uniknąć nadmiernego nagrzewania.
- ❖ Upewnij się, że źródło światła (np. żarówka) jest zgodne z maksymalnym dopuszczalnym obciążeniem podanym przez producenta.
- ❖ Nie zakrywaj oprawy materiałami, które mogą utrudniać odprowadzanie ciepła.

4. Ryzyko uszkodzeń mechanicznych:

- ❖ Unikaj instalacji opraw w miejscach, gdzie mogą być narażone na uderzenia (np. przy wąskich przejściach lub nisko zamocowane).
- ❖ Sprawdzaj stan elementów mocujących, aby upewnić się, że oprawa jest stabilnie zamontowana.
- ❖ Jeśli klosz lampki jest wykonany ze szkła, unikaj jego gwałtownego otwierania lub zamykania, aby zapobiec pęknięciu.
- ❖ W przypadku stwierdzenia uszkodzenia jakiegokolwiek części oprawy, zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

5. Ryzyko skaleczeń:

- ❖ Podczas montażu lub wymiany elementów oświetleniowych noś rękawice ochronne, aby uniknąć skaleczeń na ostrych krawędziach lub pękniętym szkłe.
- ❖ W przypadku stwierdzenia uszkodzenia jakiegokolwiek części oprawy, zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
- ❖ Upewnij się, że klosz i inne elementy są w dobrym stanie przed instalacją.

6. Zagrożenia związane z niewłaściwym podłączeniem:

- ❖ Używaj wyłącznie oryginalnych przewodów i elementów zgodnych z zaleceniami producenta.
- ❖ Sprawdź, prawidłowe mocowanie przewodów przed podłączeniem.

7. Specyficzne zagrożenia związane z użytkowaniem:

- ❖ W przypadku opraw z akumulatorem używaj wyłącznie oryginalnych ładowarek dostarczonych przez

producenta.

- ❖ Używaj wyłącznie zasilaczy czy ładowarek zalecanych przez producenta.

8. Ostrzeżenie dotyczące żarówek i źródeł światła

- ❖ Używaj tylko żarówek lub źródeł światła zgodnych z zaleceniami producenta.
- ❖ Nie wymieniaj żarówki, gdy oprawa jest podłączona do zasilania lub gorąca.

9. Konserwacja i czyszczenie:

- ❖ Regularnie czyść oprawę z kurzu, używając suchej, miękkiej ściereczki.
- ❖ Zawsze odłącz zasilanie przed przystąpieniem do konserwacji lub wymiany źródła światła.
- ❖ Nie stosuj środków chemicznych, które mogą uszkodzić powierzchnię oprawy.

10. Ostrzeżenia dotyczące użytkowania w ekstremalnych warunkach pogodowych:

- ❖ Upewnij się, że oprawa jest przeznaczona do użytkowania w określonym zakresie temperatur. Unikaj użytkowania w warunkach spoza specyfikacji producenta.
- ❖ Sprawdzaj, czy uszczelki i elementy ochronne są w dobrym stanie.

11. Ryzyko wynikające z niewłaściwego użytkowania:

- ❖ Nie modyfikuj konstrukcji oprawy ani jego podłączenia, ponieważ może to wpłynąć na bezpieczeństwo urządzenia.
- ❖ Używaj opraw zgodnie z ich przeznaczeniem (np. do oświetlenia zewnętrznego).

12. Ochrona dzieci

- ❖ Produkt nie jest zabawką. Trzymaj oprawy oświetleniowe z dala od dzieci.
- ❖ Nie instaluj opraw dekoracyjnych w miejscach łatwo dostępnych dla dzieci, jeśli mogą stanowić zagrożenie.

13. Bezpieczeństwo użytkowania:

- ❖ Upewnij się, że oprawa jest poprawnie zamontowana.
- ❖ Przeczytaj i postępuj zgodnie z instrukcją obsługi dostarczoną przez producenta.
- ❖ Nie używaj oprawy w warunkach innych niż określone w instrukcji (np. w wilgotnym środowisku, jeśli nie jest wodoodporna).
- ❖ Nie zakrywaj oprawy materiałami, które mogą utrudniać odprowadzanie ciepła, co grozi przegrzaniem.

14. Ostrzeżenie o utylizacji

- ❖ Produkt zawiera materiały, które powinny być poddane recyklingowi. Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

15. Informacja o zgodności

- ❖ Produkt spełnia wymogi GPRS i został zaprojektowany zgodnie z obowiązującymi standardami bezpieczeństwa.