

## 1. Identificazione del prodotto e dell'azienda

- **Nome del prodotto:** Candela LED a colonna in cera bianco caldo Ø7,5cm H12,5cm
  - **Produttore/Importatore:** Kaemingk B.V.
  - **Indirizzo:** NL 7122 MN Aalten , Broekstraat 13
  - **Contatto:** info@kaemingk.com
- 

## 2. Descrizione del prodotto

- **Destinazione d'uso:** Candele LED per uso interno ed esterno per decorazione e illuminazione.
  - **Composizione materiale:**
    - **Corpo:** plastica o vera cera.
    - **Sorgente luminosa:** LED (diodo emettitore di luce).
    - **Alimentazione:** batterie (ad esempio AA, AAA) o batterie ricaricabili.
    - **Aggiunte:** se necessario, funzione timer, effetto fiamma.
- 

## 3. Potenziali pericoli

- **Pericoli elettrici:** la manipolazione impropria delle batterie comporta il rischio di cortocircuiti o perdite.
  - **Pericolo di incendio:** basso, ma fai attenzione alle candele LED con rivestimento in vera cera vicino a fiamme libere.
  - **Pericoli per la salute:** nessuno se utilizzato correttamente.
  - **Pericoli ambientali:** lo smaltimento improprio delle batterie può causare inquinamento ambientale.
- 

## 4. Istruzioni di sicurezza

### 4.1 Istruzioni generali di sicurezza

- **Fare attenzione quando si maneggiano le batterie!**
- **Non immergere in acqua o esporre a calore estremo.**
- **Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.**

### 4.2 Note sull'uso

1. Utilizzare le candele LED solo con i tipi di batterie consigliati.
2. Inserire le batterie rispettando le istruzioni sulla polarità.
3. Rimuovere le batterie quando non vengono utilizzate per un lungo periodo di tempo per evitare perdite.
4. Non posizionare le candele LED con rivestimento in vera cera vicino a fiamme libere o fonti di calore.
5. Non utilizzare candele LED difettose o danneggiate.

### 4.3 Note per più candele LED

- Quando si utilizzano più candele a LED, assicurarsi che vi sia sufficiente ventilazione per evitare il surriscaldamento.

### 4.4 Altre avvertenze

- Le candele a LED non sono adatte per l'uso in ambienti umidi a meno che non siano specificatamente contrassegnate per questo scopo.
  - Se sono presenti danni visibili alla candela LED o ai vani batteria, interrompere immediatamente l'utilizzo.
- 

## 5. Misure di primo soccorso

- **In caso di contatto con la pelle con batterie che perdono:** Sciacquare l'area interessata con abbondante acqua e consultare un medico se si verifica un'irritazione.
  - **Se le batterie vengono ingerite:** richiedere immediatamente assistenza medica.
  - **In caso di contatto con gli occhi con la soluzione per batterie:** sciacquare gli occhi con acqua per almeno 15 minuti e consultare immediatamente un medico.
- 

## 6. Misure in caso di rilascio accidentale

- **Se le batterie perdono:** indossare guanti protettivi, asciugare eventuali liquidi versati con un panno asciutto e pulire accuratamente le aree interessate.
- 

## 7. Manipolazione e stoccaggio

- **Gestione:**
    - Maneggiare con cura le candele LED per evitare danni.
    - Non mischiare batterie (vecchie e nuove o di tipi diversi).
  - **Magazzinaggio:**
    - Conservare in un luogo fresco e asciutto.
    - Proteggere dalla luce solare diretta e dalle alte temperature.
    - Conservare le batterie lontano da oggetti metallici per evitare cortocircuiti.
- 

## 8. Istruzioni per lo smaltimento

- **Candele a LED:** smaltire in conformità con le normative locali sui rifiuti elettronici.
  - **Batterie:** non smaltire con i rifiuti domestici; Utilizzare i punti di raccolta per le batterie.
  - **Materiali di imballaggio:** Smaltire in conformità con le normative locali sul riciclaggio.
- 

## 9. Informazioni aggiuntive

- Per maggiori dettagli sull'uso sicuro, consultare le istruzioni sulla confezione del prodotto.
- Domande? Contattaci a info@kaemingk.com.