

E-candle Royal Batterij gevoed op afstand bedienbaar.

De E-candle

Regelmatig komt het voor dat de kroonluchters of kandelaars moeilijk van elektriciteit voorzien kunnen worden, wat dan rest is een echte kaars met alle ongemakken die erbij horen.

W3product heeft een E-candle ontwikkelt batterij gevoed en op afstand in- en uitschakelbaar.

De eisen die aan de batterij gevoede kaars gesteld worden zijn.

Lange levensduur van de batterij, standaard batterijen, dus een gering stroomverbruik in de slaapstand en bij het branden van de kaars.

Met speciaal ontwikkelde software en gebruik van uiterst geavanceerde hardware is zijn de mogelijkheden gerealiseerd.

De afstandbesturing en levensduur van de batterijen zijn belangrijke eisen omdat in veel gevallen de kaarsen in kroonluchters gebruikt worden op moeilijk bereikbare plaatsen. Het aanleggen van bedrading naar de kroonluchters of kandelaars is soms niet mogelijk, omdat er geen elektriciteit in het gebouw aanwezig is of uit esthetisch oogpunt niet aangebracht kan worden.

De E-candle maakt het mogelijk om cultuurhistorisch waardevolle gebouwen en plaatsen waar de esthetica belangrijk is te voorzien van de klassieke uitstraling van de kaars.

Kenmerken

De kenmerken van de batterij gevoede E-candle Royal zijn:

- Op afstand de kaars inschakelen en terug zetten in de slaapstand;
- Bij inschakelen brand de E-candle direct op 100% van de lichtsterkte;
- Na inschakelen dimmen en feller met aparte toets bediening
- 3 vaste standen voor de lichtsterkte van de E-candle 100%, 50% en 25%;
- Wakkelen in en uit schakelbaar, de snelheid van het wakkelen in instelbaar.
- Timer voor het automatisch uitschakelen van de E-candle vlam na 1, 2 of 4 uur.
- Brandduur van de kaars op één batterijset 24 uur standby 1 jaar.

Afbeelding

Afstandsbediening



E-candle

