



ARTALO



Telecomandă LED CCT  
Receptor ZigBee MiBoxer

---

**Instrucțiuni de utilizare**

# Telecomandă LED CCT Receptor ZigBee MiBoxer

---

## CARACTERISTICI TEHNICE

---

Utilizați telecomanda pentru a regla temperatura și intensitatea iluminării cu LED a oglinzii.

---

## CONTROLUL PACHETULUI

---

1. Asigurați-vă că telecomanda nu este deteriorată în niciun fel. În caz de deteriorare, vă rugăm să ne contactați.
2. Telecomanda este deja corelată cu receptorul care este conectat la iluminarea LED a oglinzii.

---

## INSTALAREA TELECOMENZII

---

Telecomanda este echipată cu un suport magnetic. Atașați suportul la locul dorit folosind banda adezivă puternică situată pe partea din spate a capacului. Telecomanda poate fi îndepărtată și pusă la loc cu ușurință datorită suportului magnetic puternic.

---

## CONTROLUL ILUMINATULUI CU LED

---

### **Pornit/Oprit:**

Utilizați butonul "ON" pentru a porni și butonul "OFF" pentru a opri iluminatul cu LED-uri.

### **CCT: Reglarea luminozității:**

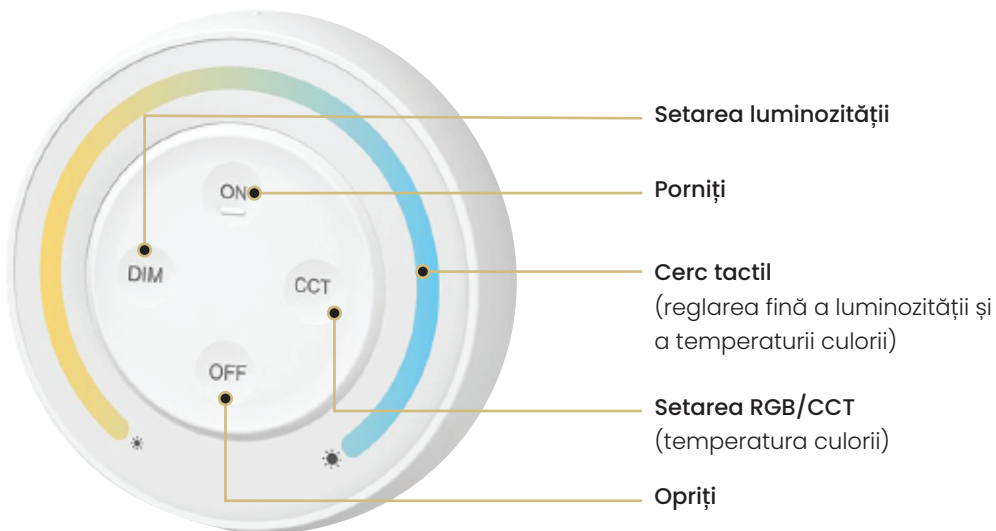
Utilizați butonul "DIM" pentru a crește sau a reduce luminozitatea.

### **CCT: Setări temperatură culoare:**

Utilizați butonul "CCT" pentru a schimba temperatura culorii (CCT) și pentru a comuta între alb cald, alb neutru și alb rece.

### Cerc tactil:

Cercul tactil poate fi utilizat pentru reglarea fină a luminozității și a temperaturii culorii. Controlul va comuta automat la setarea de luminozitate dacă nu este utilizat timp de 3 secunde.



*Dacă aveți o casă inteligentă, echipată cu o unitate centrală (hub gateway inteligent Zigbee), iluminatul poate fi controlat și prin telefon sau altă telecomandă care acceptă protocolul ZigBee.*

Vă mulțumim că ați  
ales produsul nostru.



**Artalo design s.r.o.**

Lískovec 393

738 01 Frýdek-Místek

Republica Cehă

NI: 10888560, CIF: CZ10888560

E-mail: [info@artalo.ro](mailto:info@artalo.ro)

**[www.artalo.ro](http://www.artalo.ro)**