



ARTALO



Telecomando LED CCT  
+ ricevitore ZigBee MiBoxer

---

**Manuale di uso**

# Telecomando LED CCT + ricevitore ZigBee MiBoxer

---

## CARATTERISTICHE TECNICHE

---

Utilizzate il telecomando per regolare la temperatura e l'intensità dell'illuminazione a LED dello specchio.

---

## CONTROLLO DELLA CONFEZIONE

---

1. Assicurarsi che il telecomando non sia danneggiato in alcun modo. In caso di danni, si prega di contattarci.
2. Il telecomando è già abbinato al ricevitore collegato all'illuminazione a LED dello specchio.

---

## INSTALLAZIONE DEL TELECOMANDO

---

Il telecomando è dotato di un supporto magnetico. Fissare il supporto alla posizione desiderata utilizzando il forte nastro adesivo situato sul retro del coperchio.

Il telecomando può essere facilmente rimosso e rimesso a posto grazie al potente supporto magnetico.

---

## CONTROLLO DELL'ILLUMINAZIONE A LED

---

### **On/Off:**

Utilizzare il pulsante "ON" per accendere e il pulsante "OFF" per spegnere l'illuminazione a LED.

### **Regolazione della luminosità:**

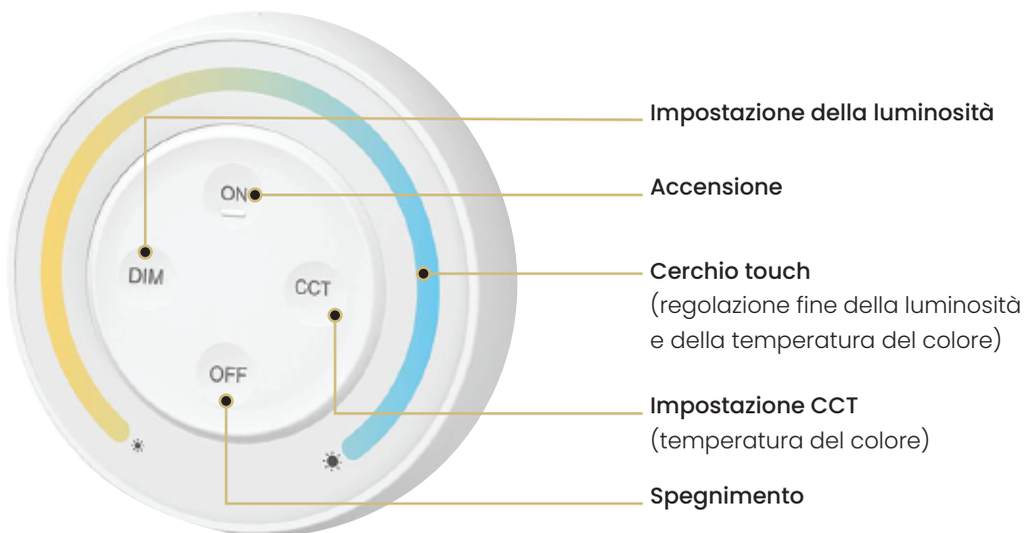
Utilizzare il pulsante "DIM" per aumentare o diminuire la luminosità.

### **Impostazioni della temperatura del colore:**

Usare il pulsante "CCT" per modificare la temperatura del colore (CCT) e alternare tra bianco caldo, bianco neutro e bianco freddo.

### **Cerchio touch:**

Il cerchio touch può essere utilizzato per regolare con precisione la luminosità e la temperatura del colore. Se non viene utilizzato per 3 secondi, il comando passa automaticamente all'impostazione di luminosità.



*Se si dispone di una casa intelligente, dotata di un'unità centrale (smart gateway hub Zigbee), l'illuminazione può essere controllata anche tramite telefono o altro telecomando che supporta il protocollo ZigBee.*

Vi ingraziamo  
di avere scelto  
nostro prodotti.



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

Lískovec 393

738 01 Frýdek-Místek

Repubblica Ceca

Codice fiscale: 10888560

Partita IVA: CZ10888560

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

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