

## Istruzioni d'uso



**Mobil-RCi**  
**EM10016004**



**Mobil-RCi-M**  
**EM10016011**





## Sommario

<b>1</b>	<b>Descrizione</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Avvertenze per la sicurezza</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Modalità/funzionamento</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Messa in funzione</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Impostazioni</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Batteria</b>	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>Disegni tecnici</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>Dati tecnici</b>	<b>8</b>
<b>9</b>	<b>Pulizia</b>	<b>8</b>
	9.1 Smaltimento	8
<b>10</b>	<b>Garanzia del produttore ESYLUX</b>	<b>9</b>



## 1 Descrizione

I telecomandi a infrarossi Mobil RCi e Mobil RCi-M consentono di configurare semplicemente diversi parametri.

**Nota:** il prodotto deve essere utilizzato in modo regolamentare (come descritto nelle Istruzioni per l'uso). Non è consentito eseguire variazioni, modifiche o verniciature, pena l'annullamento della garanzia. Dopo il disimballaggio verificare che il prodotto non sia danneggiato. In caso di danni, non utilizzare il dispositivo. Qualora non si possa garantire un funzionamento senza rischi del dispositivo, è necessario spegnerlo immediatamente e assicurarsi che non possa essere riattivato involontariamente.

## 2 Avvertenze per la sicurezza

- **Il consumatore è tenuto per legge a restituire regolarmente tutte le batterie/gli accumulatori usati/finiti. Non è consentito lo smaltimento nei rifiuti domestici in ottemperanza alla Direttiva 2006/66/CE.**



### 3 Utilizzo e modalità di funzionamento

La portata di circa 5 - 6 m permette una rapida e precisa programmazione senza utensili e cavi.

#### Per installatori di impianti elettrici

Il telecomando a infrarossi ESYLUX **Mobil RCi** è compatibile con:

- Sensori di movimento ESYLUX RC...i
- Luci ESYLUX AL S...i

#### Per gli utenti finali

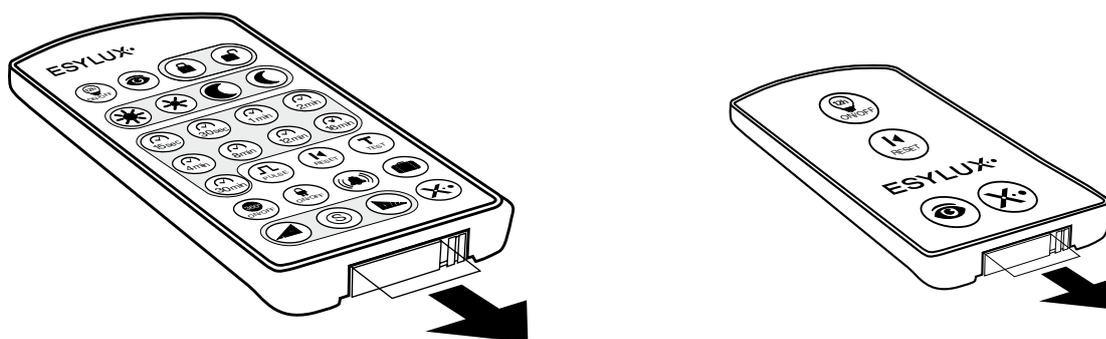
Il telecomando a infrarossi ESYLUX **Mobil RCi-M** è compatibile con:

- Sensori di movimento ESYLUX MD-C360i/...mini, MD-CE, RC..i, MD-W 200i
- Sensori di presenza ESYLUX PD-C360i/...mini, PD-CE...
- Faretto ESYLUX AF...i, AF...i LED
- Interruttori crepuscolari ESYLUX CDSi-A/N, CDSi-A/N16AX
- Luci ESYLUX AL S...i

È utilizzabile per la funzione ON/OFF per max. 12 ore e per la lettura automatica del valore di luminosità attuale.

### 4 Messa in funzione

Il telecomando viene fornito con batterie. Prima di utilizzare il dispositivo la prima volta, rimuovere la pellicola protettiva tra la batteria e il contatto.





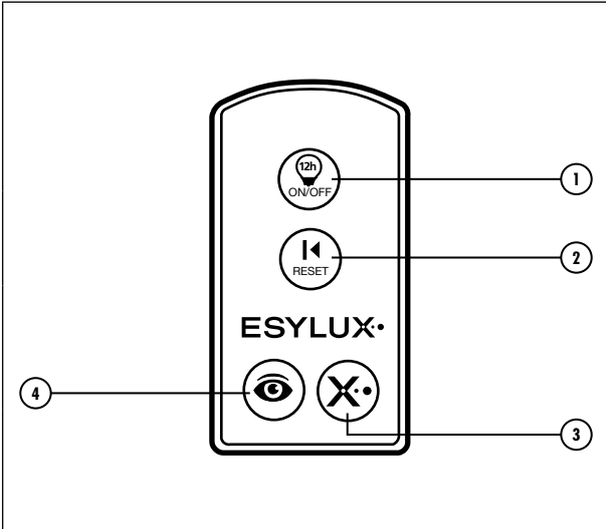
## 5 Impostazioni

**Nota:** Attenzione: le impostazioni possono differire in base al tipo di dispositivo. La descrizione del funzionamento del prodotto in questione è disponibile online sul sito Web del prodotto alla voce “Istruzioni per l'uso”.

Opzioni di configurazione dei parametri con **Mobil RCi**

	1. Modalità di programmazione di chiusura/apertura
	2. Determinazione dei valori nominali di luminosità
	3. Determinazione del ritardo di spegnimento per l'illuminazione
	4. Ripristino impostazioni parametrizzate
	5. Prova di funzionamento per verificare la portata di rilevamento
	6. Funzione allarme
	7. Modalità vacanza
	8. Interruzione per 12h ON/OFF o ritardo di spegnimento*
	9. Impostazione della distanza di rilevamento
	10. LED sensore ON/OFF
	11. Protezione inferiore a 360° ON/OFF
	12. Funzionamento a impulsi
	13. Lettura del valore di luminosità attuale
	14. Spia costante per 12h ON/OFF

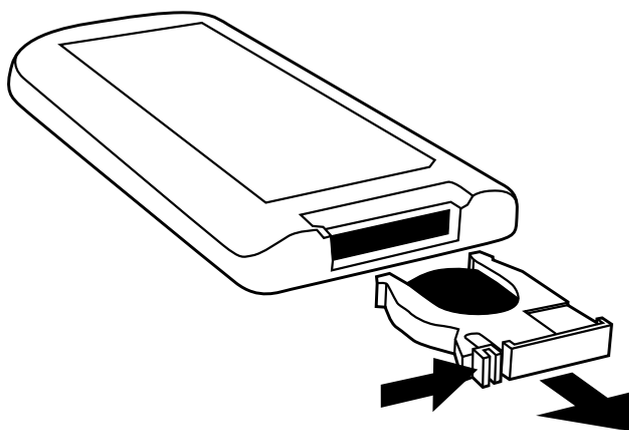
Opzioni di configurazione dei parametri con **Mobil RCi-M**

	1. Spia costante per 12h ON/OFF*
	2. Ripristino impostazioni parametrizzate
	3. Interruzione per 12h ON/OFF o ritardo di spegnimento*
	4. Lettura del valore di luminosità attuale
* Nel caso dei sensori di presenza da soffitto si attiva/disattiva soltanto il ritardo di spegnimento preimpostato.	

## 6 Batteria

In caso di forte diminuzione della portata in normali circostanze o di impossibilità d'uso del telecomando, la causa potrebbe risiedere in una batteria scarica o quasi. Eventualmente, sostituire la batteria. Mantenere premuto il fermo ed estrarre simultaneamente il portabatteria.

**Nota:** Prestare attenzione alla polarità corretta durante l'inserimento della nuova batteria.

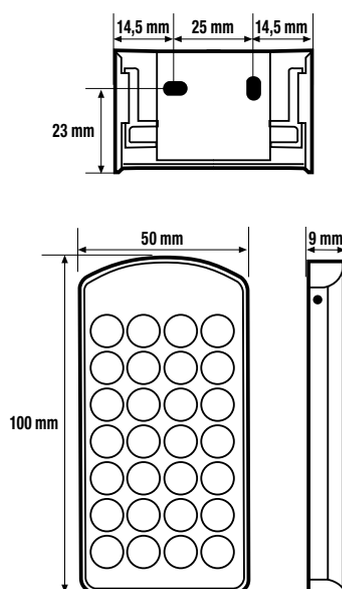




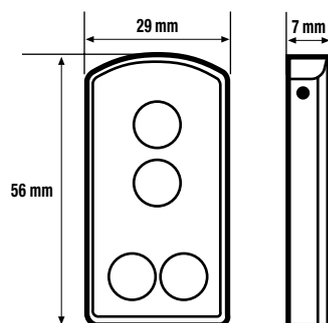
## 7 Disegni tecnici

Mobil RCi

(Supporto a parete per il fissaggio del telecomando incluso)



Mobil-RCi-M





## 8 Dati tecnici

Mobil-RCi		EM10016004
Batteria	Litio CR 2032, 3 V	
Colore	argento	

Mobil-RCi-M		EM10016011
Batteria	Litio CR 2032, 3 V	
Colore	argento	

## 9 Pulizia

Non utilizzare detergenti o solventi corrosivi per la pulizia e la cura del dispositivo. Utilizzare esclusivamente un panno privo di pelucchi asciutto o imbevuto solo di acqua.

### 9.1 Smaltimento



**Nota:** Il presente dispositivo non deve essere smaltito come rifiuto urbano indifferenziato. I possessori di dispositivi obsoleti sono vincolati a smaltire il dispositivo come regolamentato dalle normative vigenti. Per ulteriori informazioni rivolgersi all'amministrazione comunale.



## 10 Garanzia del produttore ESYLUX

I prodotti ESYLUX vengono fabbricati in conformità con la normativa vigente e con la massima cura. Il garante, ESYLUX Deutschland GmbH, Casella postale 1840 D-22908 Ahrensburg (per la Germania) e il corrispondente distributore ESYLUX nel paese di appartenenza (è disponibile un riepilogo completo in [www.esylux.com](http://www.esylux.com)) fornisce una garanzia di tre anni dalla data di produzione per difetti di produzione e del materiale dei dispositivi ESYLUX. Questa garanzia è presente indipendentemente dai diritti legali dell'acquirente. La garanzia non comprende l'usura naturale, la variazione/il guasto a seguito di influssi ambientali o danni di trasporto nonché danni insorti a causa del mancato rispetto delle istruzioni per l'uso, per la manutenzione e/o a causa di un'installazione impropria. Le batterie, le lampadine e le batterie ricaricabili fornite sono escluse dalla garanzia. La garanzia può essere concessa solo se il dispositivo non modificato viene spedito al garante subito dopo aver riscontrato il difetto, con allegati la fattura/lo scontrino e una breve descrizione scritta del problema, con affrancatura sufficiente e imballaggio adeguato. In caso di richiesta giustificata di intervento in garanzia, il produttore dovrà provvedere alla riparazione o alla sostituzione del dispositivo nei tempi previsti. La garanzia non comprende altri diritti, in particolare il garante non risponde per i danni insorti in seguito al malfunzionamento del dispositivo. Qualora la richiesta di intervento in garanzia non dovesse essere giustificata (ad.es. al termine del periodo di garanzia o in caso di difetti non compresi nelle prestazioni in garanzia), il garante può tentare di riparare il dispositivo a prezzo conveniente con addebito dei costi.