

RS100 Solar io



- ✓ produttore: Somfy
- ✓ comando: senza fili (wireless)
- ✓ tecnologia radio bidirezionale io-homecontrol®
- ✓ rilevamento degli ostacoli e protezione dal gelo
- ✓ regolazione delle posizioni finali (fine corsa): manuale, semiautomatica o automatica
- ✓ interruttori di fine corsa: elettronici
- ✓ tempo di funzionamento per carica: 45 giorni*

Il motore per le tapparelle Somfy RS100 Solar io, è un motore solare, cioè un dispositivo alimentato ad energia solare. Può essere installato in modo non intrusivo su qualsiasi tipo di tapparella esterna, poiché non richiede un collegamento alla rete elettrica.

Il dispositivo è adattato per funzionare con l'app TaHoma® per la gestione dei sistemi domestici intelligenti. Ciò consente di utilizzare il dispositivo insieme a strumenti avanzati di controllo della temperatura interna, come Smart Control, le quali contribuiscono a ridurre i costi di riscaldamento e condizionamento. Oltre ai dispositivi smartphone, è possibile utilizzare telecomandi a parete o mobili per controllare l'RS100 Solar io.

L'attuatore è caratterizzato da un funzionamento silenzioso e la sua velocità può essere regolata con precisione in base alle preferenze dell'utente. L'autonomia di funzionamento con una singola carica è fino a 45 giorni*.

*Con 2 cicli di lavoro al giorno (1 ciclo = 1 movimento verso l'alto e 1 verso il basso).