



Napędy elektroniczne ze zintegrowanym odbiornikiem radiowym Oximo 50 io



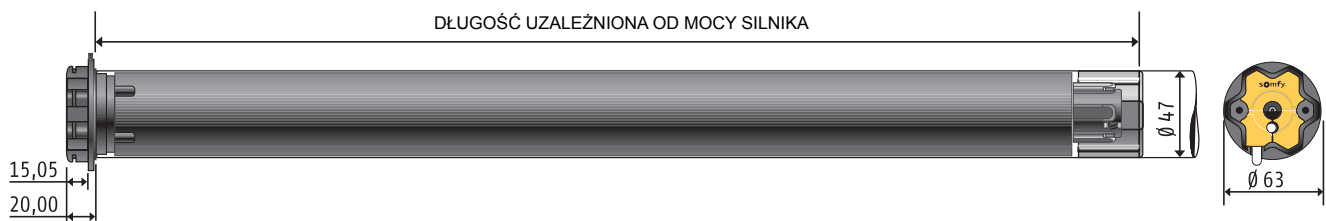
rekomenowany napęd

Sterowany radiowo zakres napędów do rolet z systemem kontroli momentu obrotowego Somfy Drive Control™ i opatentowaną, zintegrowaną anteną radiową. Ciągłą kontrolę momentu obrotowego zapewnia zintegrowany układ elektroniczny. Detekcja przeszkód podczas zamykania* oraz ochrona na wypadek oblodzenia/przymarznienia przy otwieraniu. Cztery rodzaje regulacji położeń krańcowych: automatyczna, dwie półautomatyczne oraz ręczna. W przypadku regulacji automatycznych również ich automatyczna korekta. W przypadku ustawień ręcznych możliwość ich ręcznej korekty. Wszelkie regulacje są przeprowadzane za pomocą pilotów lub innych dedykowanych nadajników radiowych. Możliwość dowolnego ustawienia położenia komfortowego „my” w celu zoptymalizowania widoczności z zewnątrz i natężenia oświetlenia wewnątrz. Dzięki zastosowaniu funkcji skanu zewnętrznego i skanu wewnętrznego każdy napęd io-homecontrol® może być indywidualnie wybrany w celu wykonania ustawień lub ich korekty, a także przypisania indywidualnej nazwy. Nazwa napędu pojawia się na wyświetlaczu nadajnika sterownika (o ile dysponuje on taką funkcją) i jest łatwa do odnalezienia.

Ważna informacja dotycząca pracy w trybie automatycznym (położenia krańcowe kontrolowane przez układ elektroniczny)

Dolne położenie krańcowe – pancierz rolety musi być sztywno i stabilnie połączony z rurą nawojową. W tym celu muszą być zastosowane wieszaki blokujące np. Lock to Play lub Octoeasy.

Górne położenie krańcowe – konieczne zastosowanie ograniczników na stałe zamontowanych w listwie dolnej lub prowadnicach rolety.



Sterowania i napędy w technologii io-homecontrol®