



## Sun Shading Solutions **Nice**

### **Elero RolTop S, RolTop M sorozatú akadályérzékelős, elektronikus végállású kapcsolós motorok használati leírása**

**Megjegyzés:** Az Elero Roltop motorok szerelése esetén kötelező a merev feltolásgátló használata!

#### **Kiindulási állapot:**

A motorhoz csatlakoztassa a szerelőkábelt szín szerint, és a lamellákat akassza be a tengelybe a feltolás gátló segítségével.

#### **Végállás beállítása:**

Nyomja meg és tartsa lenyomva a szerelőkábel FEL és LE gombját, amíg a motor egy fel-le mozgással vissza nem jelez. Ezzel a beállított végállások törlésre kerülnek, és a motor végállás állítási módba kerül.

Nyomja le és tartsa lenyomva a FEL gombot. A motor lassan elindul, majd a mozgás egy pillanatra megtorpan, utána gyorsabb sebességgel tovább mozog. Amikor eléri a kívánt felső végállást, engedje el a gombot, és nyomja meg és tartsa lenyomva a LE irány gombját. 20-30 cm mozgás után az árnyékoló mozgása megáll. Ezzel az irányváltással memorizálja a motor a felső végállás helyét.

Ezután nyomja meg és tartsa lenyomva a szerelőkábelen a LE irány gombját. A motor lassan indul, pillanatra megtorpan, majd felgyorsulva tovább mozog. Az alsó végállás elérésekor engedje el a gombot, majd nyomja meg és tartsa lenyomva a FEL irány gombját. A motor 20-30 cm után fixen megáll, jelezve, hogy memorizálta az alsó végállást.

Végállás beállításkor mind az alsó, mind a felső végpont esetén lehetőség van nyomatékra vagy szabadon állítható végállás beállítására, egymástól függetlenül is. Vagyis lehet olyan kombinációt is alkalmazni, hogy az egyik végállás nyomatékra van beállítva, míg a másik szabadon. A nyomatékra állítás esetén szükséges alsó és/vagy felső ütköző alkalmazása. Nyomatékra állításkor addig kell az irány gombját folyamatosan nyomni, amíg a motor önmagától megáll.