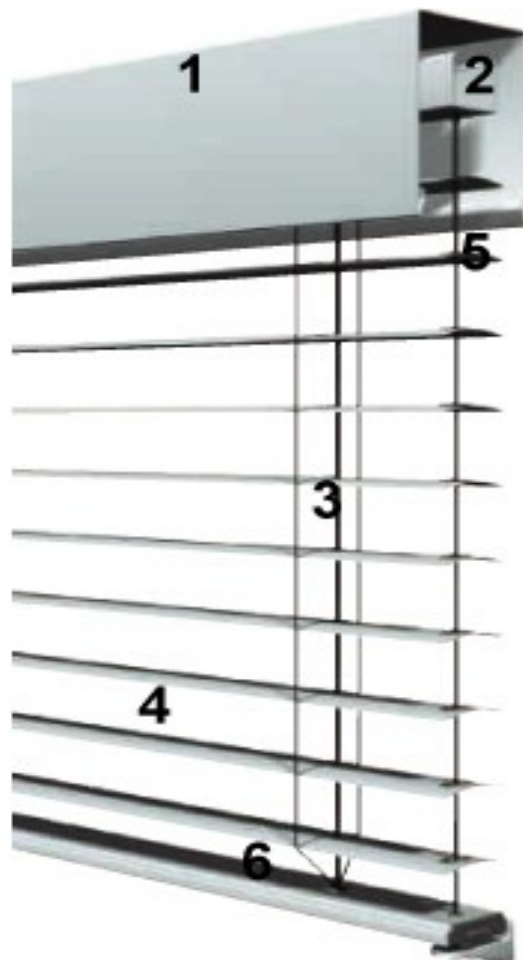


realflex RKL L-80 zsaluzia

Optimális ablakárnyékoló rendszer, mert a lamellák a nap járásának megfelelően pozícionálhatók. Használat közben zavartalan áttekintést, a helyiség természetes bevilágítását és szellőztethetőségét biztosítják.

A 80 mm széles, kétszer lakkozott alumíniumszalagból domborított lamellák relaxszerűen, vízszintesen egymás alatt helyezkednek el. Vízszintes tengelyük körül elfordíthatók, illetve leengedhetők és összegyűjtve felhúzhatók. Kétoldali megvezetésük PVC burkolatú acélsodronyok között történik.



1. Védőtető

„I”, „L”, vagy „U” alakú, 1,5 mm vastag, hajlított alumínium, színterezett felületkezeléssel.

2. Csatorna

„U” alakú, alul nyitott, hidegen hengerelt, 58x56 mm-es, horganyzott, acél profil, horganyzott, acél tartókengyelekkel.

Tengely

D=17 mm-es, nútos, sajtolt alumínium profil.

Emelő- és forgató szerkezet

Csapágyazási pontonként egy darab műanyag csapágytestbe sajtolt műanyag csúszócsapágy. Felhúzás teljesen nyitott lamellaállásnál. Felhúzási pontok maximális távolsága 800 mm.

Motor

230V/50Hz feszültségű, IP54 védelmű elektromotor, 6, 10, vagy 20 Nm teljesítménnyel, két tetszőleges és egy harmadik fix, felső végállás-lehetőséggel, minimum 50 cm kábellel, Hirschmann STAS 3 N csatlakozóval.

3. Emelőszál

6 mm széles, 110 daN szakító szilárdságú, szürke, trevira-terilén szalag.

Létrazsinór

Fekete, vagy szürke trevira-terilén zsinór. Minden keresztvezetése alul és felül összekötve és a lamellák lyukasztásaiban lévő műanyag betétekben rögzítve.

4. Lamella

80 mm széles, 0,45 mm vastag, domborított alumínium, kettős poliészter lakkozással a hosszéleken is, standard színkártya szerinti RAL színben.

Létrarögzítő klipsz

UV stabil átlátszó műanyag, kb. minden hetedik lamellában, a létrazsinór megfogásához szükséges.

5. Feszítő sodrony

3/2 mm vastag, UV álló PVC bevonatú acélsodrony.

Felső feszítőmű

Horganyzott acélkengyel, rugós mechanizmussal.

Alsó feszítőmű

5 mm vastag, sajtolt „L” alakú alumínium idom, rozsdamentes csavarokkal a sodrony megfeszítéséhez.

6. Záróléc

80 mm széles, 1,5 mm vastag, sajtolt alumínium profil, négy bordás merevítéssel, színterezett felületkezeléssel, oldalt csapos, UV stabil, műanyag végelemmel lezárva.