

Elektrická zastiňovací roleta VELUX RML

VELUX®



Zastiňovací roleta na elektrický pohon VELUX s dálkovým ovládním zajišťuje regulaci světla a soukromí plynulým polohováním v místnostech, kde není zapotřebí úplné zatemnění. Elektrické zastiňovací rolety se hladce párují s elektrickými střešními okny VELUX a umožňují flexibilně ovládat vpouštění přirozeného světla. Jsou dostupné v mnoha různých dekorativních barvách a vzorech.

- Zlepšete soukromí, redukuje nežádoucí odlesky a umožňuje regulovat přichozí sluneční světlo.
- Elektrické rolety, markýzy a venkovní rolety VELUX lze pohodlně ovládat na dálku.
- Ovládní rolet podle potřeby: manuálně, dálkově nebo automaticky.
- Norma Standard 100 dle certifikace společnosti OEKO-TEX® je zárukou toho, že výrobek byl vyroben bez použití nebezpečných látek.
- Nejštíhlejší konstrukce profilu na trhu, která přivádí více přirozeného světla.
- Montáž za pár minut – jednoduše roletu zaklapnete do předem namontovaných držáků a jsou připojeny pro dálkové ovládní.
- Kompatibilní se systémem VELUX ACTIVE with NETATMO – ovládejte svoje produkty z libovolného místa prostřednictvím chytrého telefonu nebo hlasu.
- Plynulé polohování umožňuje roletu posunout přesně tam, kde ji potřebujete.



Barvy a vzory

Vnitřní rolety VELUX jsou k dispozici v široké škále barev a provedení. Několik variant rolet je však k dispozici pouze v omezené škále barev. Každá barva a varianta provedení mají jedinečný kód. Při objednávání zadejte vybraný kód pro příslušný typ rolety.



Pokyny k ovládání

Elektrická roleta VELUX se dodává s předpřipraveným ovládacím spínačem pro dálkové ovládání a s posuvníkem na výrobku pro manuální ovládání. Roletu lze zvednout a spustit do libovolné požadované polohy.

Kompatibilita

Kompatibilní s elektrickými střešními okny VELUX:

Roletu RML lze montovat do oken GGL, elektrických oken VELUX GGL, GGU a elektrických oken VELUX GGU, GPL, GPU, GLL, GLU, GGLS a GPLS.

Informace o velikostech naleznete v ceníku, který je průběžně aktualizován. Rolety lze rovněž vyrobit na míru.

Kompatibilní s ostatními zastiňujícími doplňky VELUX, elektrickými a solárními výrobky VELUX a výrobky VELUX ACTIVE:

Rolety nelze kombinovat s ostatními vnitřními zastiňujícími doplňky. Lze je kombinovat s vnějšími zastiňujícími doplňky a motorickými jednotkami poháněnými elektrickou a sluneční energií. Lze je také doplnit sítí proti hmyzu ZIL.

Další informace

Vyhrazujeme si právo provádět technické změny.

Více informací o našich produktech naleznete na adrese <https://www.velux.cz/>

Technické informace

Elektrická zastiňovací roleta VELUX RML	Připojení	Upevňování rolet do elektrických střešních oken VELUX nevyžaduje další elektroinstalaci, jelikož se rolety nacvakávají přímo do elektrických montážních úhelníků. Při upevňování rolet do ručně ovládaných střešních oken VELUX nebo do střešních oken VELUX dovybavených motorickou jednotkou je třeba použít samostatnou sadu kabelů: ZOZ 241 pro střešní okna V22, např. kód velikosti -K-- ZOZ 242 pro střešní okna V22, velikost PK25 ZOZ 243 pro střešní okna V21, např. kód velikosti --- ZOZ 244 pro střešní okna V21, velikost P25
	Instalace a použití	Roleta se snadno nacvakává do předem namontovaných horních konzol. Díky tomu si uvolníte obě ruce pro zbývající část montáže. Po zacvaknutí na elektrická střešní okna VELUX není potřeba žádná elektroinstalace, protože okna mají předinstalované montážní konzoly. Při montáži rolet RML do manuálně ovládaných střešních oken VELUX nebo do střešních oken VELUX dovybavených ovládacím okna je třeba použít samostatnou sadu kabelů: ZOZ 241 pro střešní okna s kódem velikosti K, např. CK-- ZOZ 242 pro střešní okna velikosti PK25 ZOZ 243 pro střešní okna s kódem velikosti o jednom písmenu, např. C-- ZOZ 244 pro střešní okna V21, velikost P25
		Více typů ovládaní podle vašeho výběru Rolety můžete používat libovolným způsobem: manuálně, dálkově nebo automaticky. A ovládejte rolety odkudkoliv – nebo přes celou místnost pomocí aplikace VELUX App Control.
	Materiál a barva	Ovládací madlo s jednotkou motoru, horní vlys a boční lišty: eloxovaný hliník. Vodicí lišty a spodní montážní úhelníky: šedý plast.
	Spotřeba energie	0,25 A, 24 V DC z elektrického střešního okna VELUX nebo z řídicího systému VELUX.
Předem spárovaný ovládací spínač	Instalace a použití	Součástí je předkonfigurovaný jednosměrný vysokofrekvenční ovládací spínač (KLI 312). Dosah rádiového signálu: 300 m v otevřeném prostoru. Dosah v interiéru je v závislosti na konstrukci budovy přibližně 30 m.
	Materiál a barva	ABS, bílá (NCS S 1000-N)
	Přehled spotřeby energie	2 alkalické baterie AAA (1,5 V) Očekávaná životnost baterie: až jeden rok.
	Popis velikosti a hmotnosti	8,2 cm × 8,2 cm × 1,7 cm, 0,125 kg.