

SYSTEMS | MONOTRAC ACCU POWER RTS

Elegantes Hin und Her von Vorhängen ohne Strom

Création Baumann lanciert mit der kabellosen motorisierten Vorhangschiene „Monotrac Accu Power RTS“ eine Weltneuheit.



Monotrac_Dimmer



Monotrac_Accu_Power_RTS

Eine Hightech-Lösung für Vorhangschiene: Der Langenthaler Textilspezialist präsentiert mit „Monotrac Accu Power RTS“ die erste kabellose motorisierte Vorhangschiene der Welt. Wo bislang Strom vonnöten war, um schwere oder sehr hohe Vorhänge einfach zu öffnen und zu schliessen, genügt nun ein Motor mit einem Lithium-Ionen-Akku (24V) und integriertem Funkempfänger. Die Neuentwicklung funktioniert per „Plug & Play“: Der Akku lässt sich ganz einfach ein- und ausklicken und kann per Ladegerät wieder aufgeladen werden. Die Leistungsdauer des aufgeladenen Akkus liegt bei rund einem Jahr.

Die innovative und kompakte Technik ermöglicht ein elegantes Hin und Her von Vorhängen ganz ohne Strom. Der Antrieb ist sehr leise, mit Softstart/Softstopp beim Verfahren. Durch kurzes Ziehen des Vorhangs per integrierter Touch-Motion Funktion lässt sich der Behang einfach bewegen. Die Verfahrensgeschwindigkeiten sind variabel einstellbar und weisen sehr gute Laufeigenschaften auf. Das Vorhangssystem mit Akkuantrieb eignet sich für Behänge mit einem Gewicht bis zu 45 Kilogramm, die Schienenlänge beträgt maximal 10 Meter. Die innovative Novität ist in Weiss oder farblos eloxiert erhältlich. Je nach Kundenwunsch sind aber auch Anfertigungen in Spezialfarben nach RAL oder NCS möglich.

Die neue motorisierte Vorhangschiene von Création Baumann bringt höchsten Komfort und funktionale Effizienz harmonisch in Einklang. Langlebige Materialien, exzellente Verarbeitung sowie eine denkbar einfache Montage machen sie zur zukunftssträchtigen Lösung: für jede Anwendung, für jede Umgebung – und für viele Jahre.

All images and press releases are available on www.creationbaumann.com / media

Copyright: Création Baumann, www.creationbaumann.com