

Das Rollo – Ein Klassiker mit vielen neuen Ideen

Modern, gradlinig und einfach zu bedienen, das sind die Charakteristiken eines guten (Innen-) Rollos. Das technische System besteht grob vereinfacht aus einer Rollowelle, gehalten von seitlichen Trägern, auf die sich der Stoff aufwickelt. Die Sicht- und Lichtmodulation entsteht durch das Auf- und Abwickeln des Behangs, der sich in feinsten Stufen arretieren lässt. Ganz nach dem persönlichem Bedarf kann der Behang des Rollos das Fenster komplett bedecken, um höchsten Sicht-, Sonnen- und Blendschutz zu ermöglichen, oder vollständig freigeben um viel Tageslicht hereinzulassen und eine ungehinderte Sicht nach draußen zu ermöglichen. Die Wahl des Behanges ist dabei entscheidend für den Grad des Sicht- und Lichtschutzes, zudem entsteht durch die unterschiedlichen Transparenzstufen, Strukturen und Farben eine ganz individuelle Atmosphäre. Speziell ausgerüstete Stoffe ermöglichen auch den Einsatz in Feuchträumen wie Küche und Bad sowie im Objekt. Neben dem klassischen Einsatz an Fensterfronten eignen sich Rollos auch als praktische Raumtrennung, im Gewerbe als Leinwand für Präsentationen oder im Privaten für das perfekte Heimkino.

Aber moderne Rollos überzeugen nicht nur durch einen attraktiven Behang, sondern auch durch ihre innovative Technik. Neben der Kettenbedienung per Hand sind moderne Rollos natürlich auch elektrisch bedienbar. Besonders hervorzuheben sind die, erst seit ein paar Jahren verfügbaren, Akku-Versionen, die gerade bei Änderungen „im Bestand“ viele Vorteile bieten. Der (Akku-)Elektroantrieb, mit integriertem Funkempfänger, wird ganz komfortabel vom Sofa oder Sessel aus über einen Handsender bedient. Die Motoren sind zudem mit diversen Bussystemen kompatibel wie dem klassischen EIB / KNX oder dem auf Funk basierenden Smart Home System. Die Ausführungen mit integriertem Silizium Akku können an jeder beliebigen Stelle des Raumes angebracht werden. Da keine permanente Stromzufuhr benötigt wird entfällt das nachträgliche Verlegen von Kabeln durch eine Elektrofachkraft, ebenso wie Renovierungsarbeiten. Der Akku des kabellos motorisierten Rollos hält bei vier Bedienzyklen pro Tag ungefähr drei Monate. Das Laden der Akkus erfolgt wahlweise, z.B. wie bei einem Mobiltelefon, über ein Ladekabel oder mittels eines Solarpanels und dauert etwa 12 Stunden. Eine Demontage des Rollos ist dabei nicht notwendig.

Seit Herbst 2018 ist eine weitere Innovation auf dem Markt, die es ermöglicht Rollos vollständig in der Decke „verschwinden“ zu lassen. Die nach unten offene oder in unterschiedlichen Ausführungen verblendete Innenkassette ist optional für die vollständige Integration in die Decke oder als flächenbündige Variante erhältlich. Auch wenn sich diese Ausführung eher bei Neubauten oder umfangreicheren Renovierungen anbietet schließt sie doch eine wesentliche Marktlücke, denn gerade moderne Architektur, mit deckenhohen Fenstern, machte den Einsatz von Rollos oftmals unmöglich. Das neue Einbauprofil eignet sich mit zahlreichen Adaptionmöglichkeiten für die unterschiedlichsten Einbausituationen und

ermöglicht eine schnelle, montagefreundliche und somit kostengünstige Umsetzung. Auf Wunsch können sogar mehrere Rollos in einem einzigen Einbauprofil eingesetzt werden. Es kann sowohl in abgehängte Akustik- und Gipskartondecken, wie auch in massive Decken integriert werden. Um das System noch besser und visuell einheitlich in das Ambiente zu integrieren ist die Oberfläche in mattweiß Pulverbeschichtet. Selbstverständlich ist eine Motorisierung, wahlweise per Akku, auch bei diesen Rollos umsetzbar.

Die Bandbreite moderner Rollosysteme ist riesig, egal ob als Blendschutz im heimischen Büro bzw. am Arbeitsplatz, als Rauntrennung, Leinwand, Verdunklungsanlage im Schlafzimmer oder als Sichtschutz im Bad. Aufgrund der unterschiedlichen Behänge und Montagetechniken findet sich sowohl im Objekt wie auch im privaten Bereich fast immer eine geeignete Ausführung.

Sollten Sie sich für ein hochwertiges Rollo interessieren, steht Ihnen Ihr zertifizierter Wohnberater und moderner Raumausstatter mit Rat und meisterlichen Handwerksleistungen gerne zur Seite. Ein kostenloses Aufmaß und die fachgerechte Montage gehören selbstverständlich zum Leistungsumfang.