

Ostermann erweitert Beschlagsortiment

Artikel vom **3. Mai 2022**

Teile und Beschläge vorwiegend aus Metall

Mit dem Edelstahlscharnier »Veosys« und dem Zargensystem »AvanTech You Illumination« hat [Ostermann](#) zwei neue Produkte für das Tischler-/Schreinerhandwerk im Sortiment.



Moderne Edelstahlscharniere sind unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit (Bild: Ostermann).

Neues Edelstahlscharnier

Das Topfscharnier im modernen Design und aus hochwertigem Edelstahl eignet sich für Anwendungen, bei denen es auf Korrosionsbeständigkeit ankommt, z. B. für Outdoormöbel, Möbel für den Bad- und Wellnessbereich oder für Labore und

Krankenhäuser. Die integrierte Dämpfung funktioniert auch bei hoher Feuchtigkeit oder Temperaturschwankungen zuverlässig. Bei Ostermann ist das Scharnier als Eck-, Mittelwand- und Innenanschlag verfügbar. Der große Selbsteinzugswinkel von 35° sorgt dafür, dass Möbeltüren nicht ungewollt offenstehen, was in feuchten Umgebungen wichtig ist.

Neues Zargensystem »AvanTech You Illumination«

Das Thema Licht ist aus dem Möbelbau nicht mehr wegzudenken. Wachsende Energieeffizienz und platzsparende Technik ermöglichen es, immer mehr Anwendungen im Möbelbau mit Licht zu versehen. So lassen sich mit dem neuen System »AvanTech You Illumination« die Zargen oder Glasinlays von »AvanTech You« beleuchten.



Die Zargen werden mithilfe von LEDs beleuchtet (Bild: Ostermann).

Neben dem direkten Einbau ist auch die nachträgliche Montage möglich. Für Zargen verwendet man das »AvanTech You Illumination«-Designprofil von Hettich als Zargenaufsatzt. Das Licht fällt dabei wahlweise in das Schubkasteninnere oder in den Raum. Das Profil ist in zwei Farben erhältlich, für Zargen mit Glasinlay ist ein spezielles Inlay-Set erhältlich, bei dem die LED-Strips als Einfassung für die Glaszarge eingesetzt werden. Das Licht geht automatisch an, wenn der Schubkasten geöffnet wird, und es geht von allein aus, sobald sich der Schubkasten schließt. Die LEDs werden mit einem Akku betrieben, der sich per USB-Ladekabel aufladen lässt. Die Akkulaufzeit wird mit ca. einem Jahr angegeben.

Hersteller aus dieser Kategorie

Northcomp GmbH

Heinrich-Schicht-Str. 9
D-42499 Hückeswagen
02192 92090
info@northcomp.com
www.northcomp.com
[Firmenprofil ansehen](#)

BS Rollen GmbH
Rotkotten 14
D-42897 Remscheid
02191 59217-0
info@bs-rollen.de
www.bs-rollen.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Alumis GmbH & Co. KG
In der Lake 2
D-33829 Borgholzhausen
05425 95371-0
service@alumis-group.de
www.alumis-solutions.de
[Firmenprofil ansehen](#)
