



Cupolux GUT GELÜFTET

Besonders in öffentlichen Gebäuden gelten strikte Sicherheitsbestimmungen, die auch die natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlage, kurz RWA, einbeziehen. Mit dem motorisierten RWA-Öffner von Cupolux kann im Brandfall der tödliche Rauch aus dem Gebäude entweichen und können somit rauchfreie Fluchtwege gewährleistet werden.

Die RWA-Oberlichter des Schweizer Unternehmens ermöglichen einen Öffnungswinkel von 90 bis 160 Grad, womit sie sogar den europäischen Normen entsprechen. Eine Traversenkonstruktion mit integriertem 24-Volt-Motor bildet den Öffner, der direkt in den Aufsetzkranz der Oberlichter verbaut wird und mitgeliefert wird.

cupolux.ch

Markilux

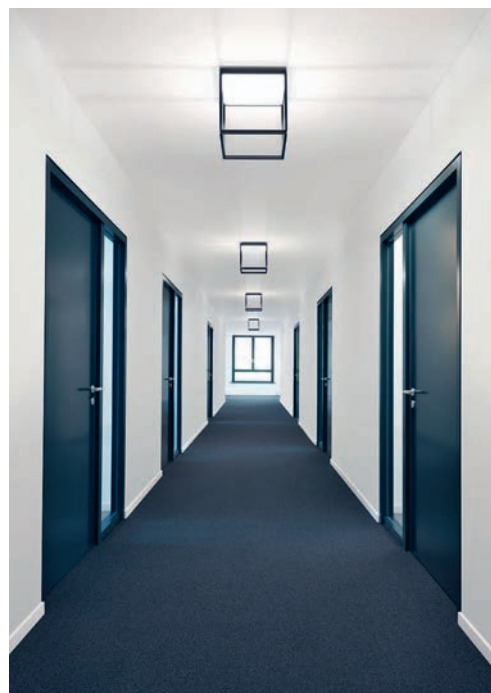
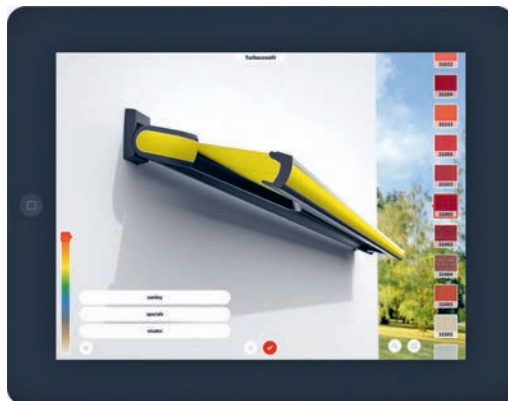
DIGITALE SCHATTENSPIELE

Markilux hat seine 3D-App überarbeitet, optisch neu gestaltet und um zusätzliche Funktionen erweitert. Dieses Gadget ermöglicht dem Kunden, Gelenkarmmarkisen und Pergolen aus dem breiten Produktsortiment des Unternehmens virtuell an die eigene Hausfassade zu projizieren und den neu gestalteten Sonnenschutz vorab zu visualisieren.

Durch die neuen, intuitiven „Touch Icons“ lässt sich das gewünschte Markisenmodell mit wenigen Schritten intuitiv positionieren und ändern. Angefangen bei den Tüchern und der Gestellfarbe bis hin zu unterschiedlichsten Zusatzfunktionen stehen dem Kunden eine Vielzahl an Gestaltungsoptionen offen. Zudem ermöglicht die App, Preise und verschiedene Varianten einfach zu vergleichen: Zuvor konfigurierte Markisen können preislich berechnet und abgespeichert werden und danach wieder aufgerufen werden.

Neu ist allerdings „Diminished Reality“, die bereits vorhandene Markisen an den Fassaden verschwinden lässt und gleichzeitig durch das gewünschte Modell ersetzt. Auch kann der virtuelle Sonnenschutz ein- und ausgefahren werden, womit eine zeitlich anpassbare Schattensimulation ermöglicht wird.

markilux.ch



Serien Lighting ALLES IM RAHMEN

Mit der neuen „REFLEX2“ denkt serien.lighting sein Erfolgsmodell „REFLEX“ weiter – modern interpretiert und technologisch der heutigen Zeit angepasst.

Das neue Design löst sich von dem geschlossenen Körper des Leuchtenklassikers los, greift dessen Kanten auf und beschränkt sich bewusst auf eine klare, feine Rahmenstruktur. In diesem rigiden Konstrukt hat der Hersteller die LED-Platinen gut versteckt eingesetzt, die auf eine prismatische Reflektorfläche in der Befestigungsgrundfläche strahlen – so entstehen unabhängig von Deckenbeschaffenheit und -farbe wirksame Lichtverhältnisse, selbst auf dunklen Decken. Je nach Raumhöhe kann der Kunde verschiedene hohe Ausführungen der „REFLEX2“ wählen und sich zwischen der Alu-Rahmenstruktur in den klassischen Farben Weiss oder Schwarz entscheiden.

Aufgrund des eigenen Deckenreflektor der Leuchte, der in unterschiedlichen Beschichtungen erhältlich ist, funktioniert „REFLEX2“ nach dem Prinzip der indirekten Beleuchtung. Bei voller Lichtleistung garantiert dieses Modell von serien.lighting so ein komplett freies Licht, das durch die Kombination mit den technischen Aufsätzen „DALI“ und „CASAMBI“ digital gesteuert werden kann. Auf Wunsch des Kunden kann das „CASAMBI“-Modul in die Modelle von serien.lighting integriert werden – verschiedenste Funktionen, vom Dimmen bis hin zum Gruppieren von Leuchten, sind danach über die „CASAMBI“-App mobil zu steuern.

serien.com