

7-8 | 2014

66. Jahrgang

[www.LICHTnet.de](http://www.LICHTnet.de)

# LICHT

PLANUNG | DESIGN | TECHNIK | WISSENSCHAFT

## LICHTMESSTECHNIK

Lichtqualität und Energieeffizienz

## DESIGN

DDR-Industrieleuchten in neuem Glanz

## LICHTSTEUERUNG

Projekte, Komponenten, Trends

# SPOTLIGHTS DESIGN

## Licht bei Bedarf

Schubladen, Schränke, Treppen, Flure oder kleine Räume ohne Fenster – all diese Orte haben etwas gemeinsam: sie haben dann, wenn man es braucht, kein oder zu wenig Licht. Die »Smartlights« der Marke Ranex sorgen hier für Abhilfe.

Die Leuchten schalten sich durch spezielle Sensoren automatisch ein, wenn man z.B. die Schublade aufzieht, den Schrank öffnet, den Raum betritt oder die Treppe nutzt. Die Leuchten gibt es

Quelle: Smartwares



mit unterschiedlichen Sensoren, die Bewegung, Berührung, Vibration, Magnetkontakt oder Öffnen und Schließen detektieren. Der Energieverbrauch der »Smartlights« ist sehr gering, da neueste LED-Technik eingesetzt wird und die

Sensoren sorgen auch dafür, dass die Leuchten sofort ausgehen, wenn sie nicht mehr benötigt werden. Die Installation ist kinderleicht – einfach mitgelieferte Batterie einlegen und Leuchte anbringen.



Quelle: Smartwares

■ [www.ranex.eu](http://www.ranex.eu) / [www.smartwares.eu](http://www.smartwares.eu)



Quelle: Messe Frankfurt/Pietro Süttera

## Super-Ski für alle

Im Frühjahr auf der Light + Building zog sie die Besucher wie ein Magnet auf den Messestand von Prolicht – die Dynamik und Frische der Lichtskulptur »Super G« machte neugierig auf mehr. Umso erfreulicher ist es, dass die Lichtkurven nun für alle verfügbar sind, die ihren Projekten etwas Schwung verleihen wollen.

Die avantgardistische Form der »Super G« basiert auf der Leuchte »Glorious«, deren runde, geschlossene Form Prolicht aufgelöst und in einzeln kombinierbare Teile überführt hat. Diese können beliebig oft und mit verschiedenen Radien nahtlos

zusammengesetzt werden, so dass sie als »Super G« eine große Vielfalt an gestalterischen Möglichkeiten bieten und Lichtobjekte realisierbar sind, die sich an unterschiedlichste Raumproportionen anpassen. »Super G« ist erhältlich als Anbau- und Pendelleuchte in den Lichtfarben 3000 K oder 4000 K und in vier verschiedenen Radien.

Ihren Namen hat sie übrigens nicht von ungefähr: Er ist inspiriert von der Dynamik des Skisports mit seinen hohen Sprüngen, eleganten Schwüngen und dem rasanten Tempo.

■ [www.prolicht.at](http://www.prolicht.at)

## Edle Materialwahl und erfolgreiche Kooperation

Der Wunsch, einmal gänzlich andere Wege zu gehen, war Ausgangspunkt für die Entwicklung der Leuchte »Fürstenberg«. Im Ergebnis ist in der Kooperation der Leuchtenmanufaktur Licht im Raum und der Porzellanmanufaktur Fürstenberg eine Decken- und Wandleuchte entstanden, die von der Jury des German Design Awards 2015 bereits eine Nominierung erhalten hat. Ausgestattet mit modernster LED-Technik, strahlt sie angenehm warmes, flächiges, homogenes Licht ab. Einen ganz



Quelle: Licht im Raum

besonderen Akzent setzt sie durch ihren edlen Rahmen aus feinstem Fürstenberg Porzellan. Deshalb ist jedes Exemplar mit einem exklusiven Fürstenberg-Stempel versehen.

Die Leuchte ist in zwei Größen (30 und 40 cm) und in zwei Glasuren (matt und hochglänzend) erhältlich. Als Referenz an die erfolgreiche Zusammenarbeit hat Licht im Raum die auf der Light + Building 2014 noch unter dem Namen »Fina« gelaunchte Leuchte nun in »Fürstenberg« umbenannt.

■ [www.licht-im-raum.de](http://www.licht-im-raum.de)