

Superflach

Mit einer Aufbauhöhe von nur sieben Millimetern wollen die neuen Leuchten von Hera Möbel erobern.

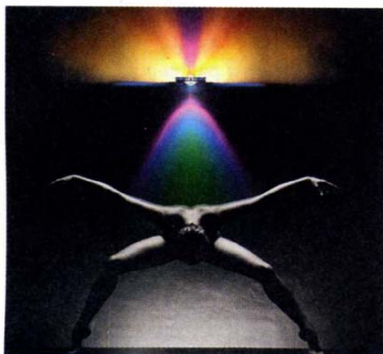
„LED Flat-Line“ nennt der Leuchten-Spezialist die flachsten ihrer Lampen. Dank der minimalen Aufbauhöhe sehen die Ostwestfalen ihre LEDs genauso als Möbelleuchten in Vitrinen und Schränken als auch als normale Beleuchtung etwa in der Küche.

380 bis 1200 Millimeter lang und 28 Millimeter breit sind die verschiedenen Ausführungen. Die LEDs sind, so verspricht es Hera, extrem langlebige 200 mW-Exemplare. Je nach Länge werden so



Lichtleistungen zwischen vier und zwölf Watt erreicht. Den Anschluss besorgt eine zweieinhalb Meter lange Anschlussleitung mit LED-24-Stecker. Zubehör für Eckmontagen, Dimmen oder Schwenken runden das Sortiment um die Flachmänner ab.

Tel. (0 52 24) 91 10, www.hera-online.de



Fotos: Werkbilder (3)

GRIMMEISEN

Punktlandung im Objekt

Mit Lampen wie Edelsteine will der in Wasserburg am Inn ansässige Leuchtenhersteller Wohn- und Objektbauten erhellen.

„Onyxx.LED“ ist modular im Aufbau, will wegweisend sein im Design und voller Ideen für den täglichen Einsatz stecken. Das jedenfalls verspricht Designer und Unternehmer Gerhard Grimmeisen, wenn es um seine neue LED-Serie geht.

Kern der Lampen ist ein flacher, quadratischer Alu-Körper mit abgerundeten Ecken. Optik und LED-Chip sind hier zentral angeordnet. Dadurch wird die LED selber zu einer Art „optischem Auge“.

Der Korpus dient der passiven Kühlung der LED-Einheit. 13 Watt Leistung bringen die Mini-Leuchten mit. Und dank auswechselbarer Cover, Optiken und Optikfilter, die per Magnet an der Leuchte haften, ist Onyxx.LED ein Verwandlungskünstler.

Tel. (0 80 71) 90 33 030
www.grimmeisen-licht.de

REGIOLUX

Mehr Licht als Leuchte

Man könnte ein Oberlicht vermuten, wenn die neue Leuchte aus Königsberg zum Einsatz kommt.

Dank eines Flächenlichts, das mithilfe neuester LED-Technik erzielt wird, simuliert die „planare LED“ von Regiolux beinahe natürliche Lichtquellen.

Dabei ist die Lichtquelle extrem leuchtstark. Mit 47 Watt übertrifft die Hightech-Leuchte selbst klassische T5-Einbauleuchten und spart dabei noch Energie.

Das Licht ist weich und zugleich schattenarm und eignet sich nach aktueller Norm auch für moderne Bildschirmarbeitsplätze. Gedacht ist sie für den Einsatz in Decken mit sichtbaren T-Schienen, erhältlich in den Größen 600 mal 600 und 625 mal 625 Millimeter. Sie wird anschlussfertig mit drei- oder fünfpoliger Anschlussklemme in Steckkontakttechnik ausgeliefert.

Tel. (0 95 25) 890, www.regiolux.de

