

LICHT + WOHNEN

Inspirationen für Lichtdesign

Juli-November 2/2011

**ZU
GEWINNEN:**

WIR VERLOSEN EINE
PENDELLEUCHE ZOOM,
GESPONSERT VON
SERIEN LIGHTING,
IM WERT VON
CA. 870 EUR

SOMMERLICH(T)

**Lichtideen
für das Leben im Freien**

DAS LEBEN IST BUNT

**Farbige Leuchten-Neuheiten
für drinnen und draussen**

GUT GEPLANT – GLÜCKLICH WOHNEN

**Ideen für Ihre Lichtplanung mit neuen
Techniken und fantasievollen Ideen**



Diese elegante Leuchte mit Keramikwürfel als Leuchtenfuß ist sicher das Highlight in so manchem Regal. Villeroy & Boch stellt dieses Modell „Helsinki“ mit Nostalgie-Lampe vor. Vertrieb: www.Sompex.de

Mit Etablierung der **LED-Technologie** scheinen fast jährlich Leuchtmittel-Innovationen in diesem Bereich auf den Markt zu drängen. Die wohl bekanntesten und derzeit extrem beliebten, sind **LED-Fadenleuchten**.

Der Vorteil, sie verbrauchen im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen fast 90 % weniger Energie und haben gleichzeitig eine vielfach höhere Lebensdauer. Gleichzeitig sehen sie ihren klassischen Vorgängern zum Verwechseln ähnlich. Die neue Technik verbindet winzige LEDs zu länglich wirkenden Fäden. Das meist warmweiße Licht, wird von diesen LED-Strängen fast in alle Richtungen abgestrahlt und die Leistung der Leuchtmittel hinsichtlich der Lichtausbeute ist enorm. Die verwendeten Glaskolben sind dabei oft identisch zu denen der klassischen Glühbirnen.

Derzeit überschwemmen die unterschiedlichsten Varianten dieser Leuchtmittel den Markt. Fast jeder LED-Hersteller bietet entsprechende „Fadenlampen“ in seinem Sortiment an. In diesem Zusammenhang wird auch mit unterschiedlichen Formen der Glaskolben gespielt.



Diese elegante Leuchte mit Keramikwürfel als Leuchtenfuß ist sicher das Highlight in so manchem Regal. Villeroy & Boch stellt dieses Modell „Helsinki“ mit Nostalgie-Lampe vor. Vertrieb: www.Sompex.de

Etablierung der **LED-Technologie** scheinen fast durch Leuchtmittel-Innovationen in diesem Bereich auf den Markt zu drängen. Die wohl beliebtesten und derzeit extrem beliebten, sind **LED-Fadenlampen**.

Der Vorteil, sie verbrauchen im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen fast 90 % weniger Energie und haben gleichzeitig eine viel längere Lebensdauer. Gleichzeitig sehen sie ihren Vorgängern zum Verwechseln ähnlich. Die neue Technik verbindet winzige LEDs zu wirkenden Fäden. Das meist warmweiße Licht wird von diesen LED-Strängen fast in alle Richtungen abgestrahlt und die Leistung der Leuchtmittel pro Watt ist enorm. Die verwendeten Glaskolben sind dabei oft identisch zu denen herkömmlichen Glühbirnen.

Heute überschwemmen die unterschiedlichsten Modelle dieser Leuchtmittel den Markt. Fast jeder Hersteller bietet entsprechende „Fadenlampen“ in seinem Sortiment an. In diesem Zusammenhang geht es um unterschiedlichen Formen der Glaskolben.

