

Zeitschrift für Architektur
und Städtebau
Juli 2008, €16, G5416

ARCH +

FORM FOLLOWS PERFORM ANCE

ZUR
WECHSELWIRKUNG
VON
MATERIAL,
STRUKTUR,
UMWELT

Der Wettbewerb zum Heft
"SIMPLE SYSTEMS – COMPLEX CAPACITIES"
Preissumme €12.000

Torso

Mit einer Deckenleuchte ergänzt Trilux seine Leuchtenserie Torso. Der skulpturale Leuchtkörper aus mundgeblasenem Glas spendet diffuses Licht. Die Stromzuleitungen sind in die Seilaufhängung integriert. Mit einer Abhängelänge von bis zu drei Metern eignet sich Torso nicht nur für Wohnräume, sondern auch für hallenartige, repräsentative Empfangs- oder Wartebereiche.

TRILUX GmbH & Co. KG
Tel. 02932 3010
www.trilux.de



PH Zapfen

Zu ihrem 50sten Geburtstag ist die PH Zapfen nun aus sandgestrahltem Glas erhältlich. Durch die versetzte Anordnung der 72 Blätter strahlt die Pendelleuchte ausschließlich indirektes Licht ab. Der Entwurf geht zurück auf die PH Septima mit sieben Glasschirmen, die Paul Henningsen 1927-1931 entworfen und 1958 für das Restaurant Langelinie in Kopenhagen in Kupfer weiterentwickelt hat.

Louis Poulsen Lighting A/S
Tel. +45 70 331414
www.louispoulsen.com



Kollektion Ebolicht

Die Leuchten der badischen Bolichwerke prägten über Generationen hinweg öffentliche Gebäude und Produktionsstätten. Diese Klassiker werden mit Werkzeugen aus der Gründerzeit inzwischen wieder hergestellt. Sie sind mit Porzellanfassungen und textilummantelten Kabeln ausgestattet.

Bolichwerke KG
Tel. 07259 8000
www.bolichwerke.de



Bossa

Die Pendelleuchte Bossa des brasilianischen Herstellers Lumini erzeugt stufenlos verstellbar direktes und indirektes Licht. Öffnet man die Leuchte nach oben durch Herunterziehen des Schirms, fällt Licht auf einen Reflektor, der je nach Öffnungsgrad mehr oder weniger indirektes Licht in den Raum bringt. Eine Abdeckung im unteren Teil des Schirms sorgt für einen effizienten Blendenschutz.

Lumini Beleuchtungslösungen
Tel: 09324 981714
www.lumini-europa.de



Lumo

Pendelleuchten haben durch das Gesetz der Schwerkraft eines gemeinsam: Sie hängen senkrecht herab. Steng hat jetzt in Zusammenarbeit mit dem Designer Serge Cornelissen eine Pendelleuchte auf den Markt gebracht, die mit diesem kleinsten gemeinsamen Nenner bricht und ein bisschen schräg daherkommt. Dafür sorgen zwei dünne Edelstahlseile. Die Leuchte lässt sich daran sowohl in der Höhe durch einen snap-on Mechanismus als auch in ihrem Neigungswinkel stufenlos verstellen. Den Metallreflektor in Form einer Kalotte gibt es in vier unterschiedlichen Oberflächen. Er wird in Handarbeit gedrückt und bearbeitet. Das Licht tritt durch die satinierte Abdeckung blendfrei nach außen. Eine monotone Reihung wird durch seitliches Schwenken der einzelnen Kalotten aufgelockert und erzeugt je nach Reflektorposition unterschiedlichste Lichtstimmungen. Kabel und Seil der Pendelleuchten sind 3000 mm lang. Die Leuchte ist in zwei Größen erhältlich.

LUMO M mit einem Durchmesser von 170 mm gibt es in zwei Ausführungen, einmal für Niedervolt-Stiftsockel-Lampen, aber auch für Hochvolt-Halogenleuchtmittel. Die Diffusorscheiben sind in satiniertem Echtglas ausgeführt. LUMO GRANDE mit einem Durchmesser von 400 mm gibt es in der Ausführung für Kompakt-Leuchtstofflampen mit einer Diffusorscheibe aus hochwertigem, satiniertem Kunststoff.



STENG LICHT AG
Tel. 0711 238800
www.steng.de



Luxerion

Da das Wohlbefinden in geschlossenen Räumen neben der Beleuchtung auch von der Luftqualität abhängt, hat Artemide eine Leuchtenkollektion mit Luftreinigungsfunktion entwickelt. In die drei Pendelleuchten aus mundgeblasenem Glas nach Entwürfen von Michele De Lucchi, Alessandro Pedretti und Karim Rashid wurde jeweils ein leise arbeitender Hochleistungsluftreiniger integriert. Er befreit die Luft über Esstischen, in Hotelbars oder Restaurants mittels Aktivkohle- und Schwebstofffilter von Gerüchen, Schadstoffen, Pollen und Staub.

Artemide GmbH
Tel. 02373 9750
www.artemide.de



Bianca

Mit einem Durchmesser von 1300 mm lässt Bianca das Licht zweier unterschiedlicher Leuchtmittel diffundieren: Kaltes Licht aus 22 W Leuchtstoffröhren kann mit 35/70 W Licht aus Halogen-Metaldampflampen ergänzt werden, das durch einen speziellen Reflektor in der Mitte des Schirms einen eigenen Lichtkegel erzeugt. Über eine rhythmische Programmierung kann dieser Lichtkontrast zusätzlich in Szene gesetzt werden. Bianca eignet sich – zu einer Art abgehängten Leuchtdecke addiert – besonders für die Strukturierung großer Räume.

Norlight S.p.A.
Tel. +39 0331 777736
www.norlight.it