



Foto: Gira

Licht+Musik mit einem Tastendruck:
Mit dem „Unterputz-Radio RDS“ lässt
sich auch das Licht schalten. gira.de



„Wood“ erzeugt Licht und Klang. Das
Massivholz macht aus der Leuchte eine
ideale Lautsprecherbox. sensai.it

Foto: Sensai

Die Wohnung oder das gesamte Haus mit einer Steuerungsanlage für Licht, Temperatur und Verschattung auszustatten wird immer beliebter. Mit intelligenter Gebäudetechnik lassen sich aber auch sämtliche Audio- und Videokomponenten verknüpfen, bedienen und mit den passenden Lichtszenen programmieren. Denn das schönste Heimkinoerlebnis ist erst mit dem richtigen Ambientelicht vollkommen. TV-Geräte mit LED-Hintergrundbeleuchtung sorgen nicht nur für spannendes Filmvergnügen, sondern wirken auch angenehm auf die Augen. Es gibt spezielle Fernseher, die die vorherrschenden Farben auf dem Bildschirm erkennen und die rückwärtige Wand hinter dem Bildschirm mit einem entsprechenden Licht beleuchten. Der hierbei entstehende Effekt lässt den Zuschauer noch tiefer ins Geschehen eintauchen.

Auch Audioanlagen kann man mit entsprechenden Lichtszenen verbinden. Besonders raffiniert sind Unterputz-Radios, die wie Lichtschalter und Steckdosen in der Wand sitzen. Mit diesen Systemen können Sie gleichzeitig Licht und Musik mit nur einem Tastendruck bequem steuern. Der nächste Schritt der Medien-Evolution zeichnete sich bereits auf der IFA 2010 in Berlin ab: der Aufbruch in die dritte Dimension – Filmgenuss in 3D fürs Wohnzimmer. ◀

In der Leuchte „Wood“ verstecken
sich ein Radio, ein Lautsprecher und
eine dynamische Beleuchtung.
Preis auf Anfrage. sensai.it

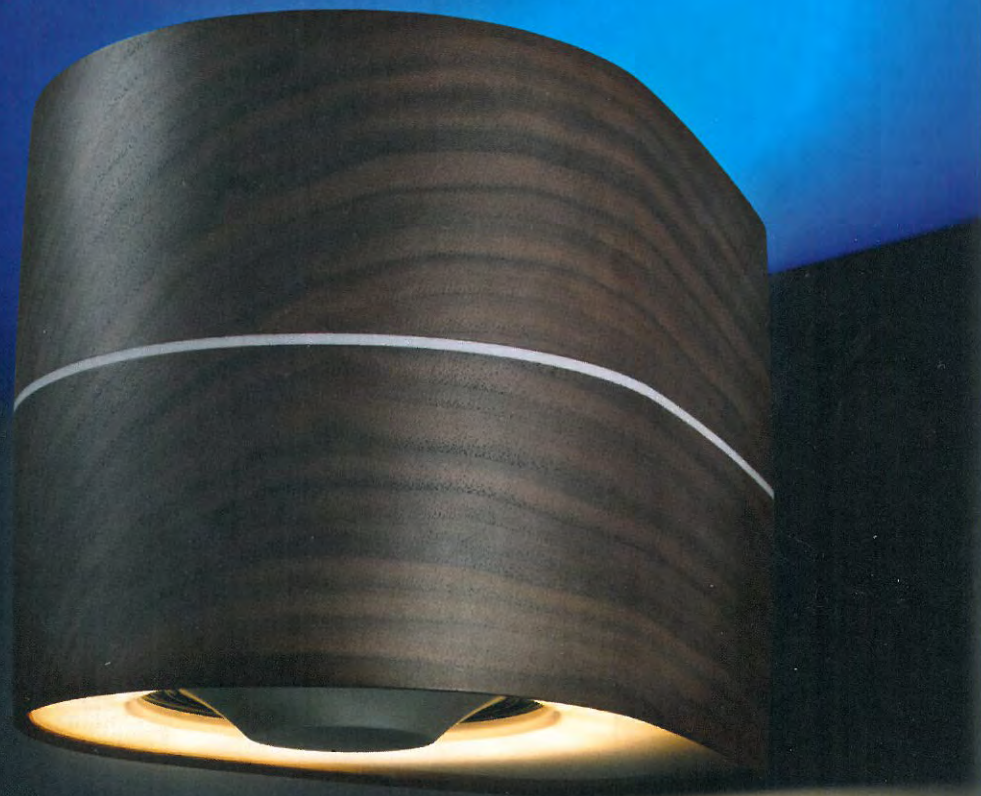


Foto: Sensai