

Multileds™
Ariane 14
3824 MB Amersfoort
The Netherlands
T: +31(0)33 457 09 03
F: +31(0)33 457 09 02
info@multileds.com
www.multileds.com



PRESS RELEASE ENGLISH

The next generation of multifunctional light panels!

[march 28, 2007]

After the first introduction of Multileds™ 4 years ago, and warm welcome by numerous customers around the world, we're proud to present the Multileds™ SQ-2. This new rectangular shaped tile is also able to fade color diagonal in each square!

Multileds™ can be used for countless applications like trade shows, fashion shows, music events, studio decors, showrooms and even architectural projects. Classic Multileds™ consist of four equal squares that can change colors independently. Due to a unique concept of constructing, Multileds™ can withstand maximum carrying load over 1500 Kg per tile, and can be used horizontally as well as vertically. These properties make Multileds™ the ultimate solution for illuminated supporting areas. Thanks to the use of high definition LEDs, Multileds™ guaranty excellent brightness and more than 16 million seamless color transitions. The extreme low profile of 6.5 cm in height is ideal for the use as dance floors or car exhibitions and showrooms.

To achieve professional quality standards, Multileds™ were developed to meet a number of critical requirements:

- ◇ Controlled by DMX 512 protocol
- ◇ Minimal height of 6.5 cm
- ◇ Easy handling and fast construction
- ◇ "Plug and play" concept
- ◇ Colors can be dimmed linearly from 0-100%
- ◇ 1200 high definition LEDs with a lifetime expectance of 100.000 hours
- ◇ Shock and water resistant
- ◇ Solid enclosure with a maximum carrying load over 1500 Kg/tile
- ◇ Weight of 36 Kg/tile
- ◇ Special anti reflective and exchangeable surface
- ◇ Maximum power consumption of 80 Watts/tile
- ◇ Integrated power supply and DMX controller
- ◇ 3 different available shapes for creative designs; Multileds™ Classic, Radius-1, SQ-2
- ◇ Ability to create shapes, text and corporate logos with the use of matrix oriented software
- ◇ Tunable frequency to prevent interference with cameras for example

Multileds™ are developed and fully assembled in the Netherlands to guaranty a high quality product, created by professionals for professionals.

Visit us at prolight+sound Frankfurt, 28. - 31.3.2007, hall 8, booth C82



Multileds™
Ariane 14
3824 MB Amersfoort
The Netherlands
T: +31(0)33 457 09 03
F: +31(0)33 457 09 02
info@multileds.com
www.multileds.com



PRESS RELEASE DEUTSCH

The next generation of multifunctional light panels!

|28 März, 2007|

Nachdem die ersten Multileds™ vor 4 Jahren eingeführt wurden, und durch viele Kunden weltweit enthusiastisch empfangen wurden, präsentieren wir nun den neuen Multileds™ SQ-2. Dieses rechteckige Model ermöglicht zusätzlich diagonale Farbübergänge pro Quadrat!

Multileds™ können für zahlreiche Anwendungen eingesetzt werden wie zum Beispiel: Modeschauen, Tanzflächen, Konzerte, Decorbauten, Kunst- sowie Architekturobjekte. Classic Multileds™ bestehen aus 4 gleichgroße Quadrate, die sich individuell von Farbe verändern können. Wegen der einzigartigen Konstruktion können Multileds™ mühelos mehr als 1500 kg Oberflächenbelastung vertragen. Sie können sowohl waagrecht wie senkrecht aufgebaut werden. Diese Eigenschaften machen Multileds™ zur ultimativen Lösung für leuchtende Trageflächen. Durch den Gebrauch von high definition LEDs garantieren Multileds™ eine unglaubliche Helligkeit und mehr als 16 Millionen nahtlose Farbübergänge. Das extrem niedrige Profil von nur 6,5 cm Höhe eignet sich hervorragend zur Verwendung für Tanzflächen und Ausstellungsböden, wie zum Beispiel für Autoschauen.

Um unseren professionellen Qualitätsstandard garantieren zu können haben Multileds™ folgende Eigenschaften:

- ◇ DMX 512 steuerbar
- ◇ Minimale Höhe von 6,5 cm
- ◇ Einfache Verlegung und Montage
- ◇ "Plug and play" Konzept
- ◇ Farben sind dimmbar von 0-100%
- ◇ 1200 high definition LEDs mit einer Lebensdauer von 100.000 Stunden
- ◇ Stoss- und wasserbeständig
- ◇ Solides Gehäuse mit einer Flächenlast von 1500 kg/m²
- ◇ Eigengewicht von 36 kg/Panel
- ◇ Spezielle nicht reflektierende und verwechselbare Oberflächen
- ◇ Stromverbrauch von nur 80 Watt/Panel
- ◇ Integrierte DMX Elektronik und integriertes Netzgerät
- ◇ 3 Modelle lieferbar um verschiedene Ausstellungen und Formen zu creieren; Classic, Radius-1, SQ-2
- ◇ Mit Hilfe matrixorientierter Software ist es möglich Bilder, Texte und einfache Firmenlogos zu erzeugen
- ◇ Regelbare Lichtfrequenz um unter anderem Camera Interferenzen auf zu heben

Um einen guten Service und hohe Qualität gewährleisten zu können, werden Multileds™ in den Niederlanden entwickelt und produziert. Von Professionals für Professionals.

Besuchen Sie uns während der prolight+sound Messe Frankfurt, 28. - 31.3.2007, Halle 8, Stand C82

