



Life IN Light

MEGAMAN®



shop beleuchtung





shop beleuchtung

Die Architektur und das Shopdesign im Handel müssen unterschiedlichste Anforderungen erfüllen. Das Ambiente soll den Unternehmens- und Markenauftritt widerspiegeln. Es muss die Aufmerksamkeit auf bestimmte Produkte lenken und zugleich absatzfördernde Aspekte verstärken. Ein Shop muss einladend, ansprechend und "stark" wirken, um das Einkaufserlebnis zu erhöhen und das Kaufverhalten positiv zu beeinflussen. In Zeitalter des Umweltschutzes gewinnt überdies die Energieeffizienz immer mehr an Bedeutung.

Mit maximaler Beleuchtungsqualität und Energieeffizienz bieten die LED-Reflektoren von **Megaman** modernste LED-Technik ohne Verzicht auf den gewohnten klassischen „Halogen-Look“: hohe Lichtleistung, brillante Farbwiedergabe und konstante Lichtfarben. Beste Energieeffizienz, weniger Wärme, keine UV A/B-Strahlung.

Mehr Kunden im Shop und geringere Betriebskosten der Geschäftsräume – diese Formel sorgt für mehr Gewinn. Die Wahl der passenden Beleuchtungslösung leistet einen wichtigen Beitrag zum Geschäftserfolg.

Megaman LED-Reflektoren sind der ideale Ersatz für Halogen- und Metaldampflampen im Laden- und Objektbau. Sie wurden entwickelt, um die höchsten Ansprüche des Einzelhandels in Energieeffizienz und Ästhetik zu erfüllen.



Textile Einzelhandel: Giordano Fashion Store





Möbelhandel: Simmons Einrichtungshaus





LED für den handel

Seit 1962 die ersten Leuchtdioden mit nur einer Farbe des sichtbaren Spektrums (rot) entwickelt wurden, haben LEDs enorme Fortschritte erzielt. Heute ist **Megaman** stolz darauf, mit innovativen LED-Reflektoren den ersten technisch und ästhetisch wirklich überzeugenden Ersatz für Halogenlampen und Halogenmetaldampflampen anbieten zu können.

Energieeinsparungen von bis zu 80 Prozent und eine schnelle Amortisation der Investitionskosten sind zwei wesentliche Gründe, warum sich Shopbetreiber eingehend mit LED-Beleuchtungslösungen von **Megaman** beschäftigen sollten.

Denn selbst angesichts offensichtlicher Einsparpotentiale muss der Handel von LEDs wirklich überzeugt sein, um den Wechsel von Halogenleuchten zu einer umweltfreundlicheren und effizienteren Beleuchtungslösung einzuleiten. Die Kunden sollen die Warenangebote schnell erfassen und in ihren natürlichen Farben in einer ansprechenden Atmosphäre präsentiert sehen. Der Handel benötigt daher unterschiedliche Lichtwerkzeuge, um ein ganzheitliches Einkaufsumfeld zu schaffen und um die Aufmerksamkeit auf bestimmte Punkte zu ziehen.

Megaman LED-Reflektoren unterstützen den Einzelhandel mit effektiven Lösungen für alle diese Beleuchtungsanforderungen.

Megaman LED-Reflektoren haben einen hohen Farbwiedergabeindex von bis zu Ra92. Sie sind darin vergleichbar mit Halogenlampen und garantieren eine natürliche, echte Farbwiedergabe

der ausgestellten Produkte. Darüber hinaus ist die Wärmeabgabe sehr gering. Sie beträgt nur ein Drittel der Wärme, die eine vergleichbare Halogenleuchte abstrahlt. Das sorgt für ein angenehmes Einkaufserlebnis und verhindert überdies ein Ausbleichen der Waren.

Die Vorteile von **Megaman** LED-Reflektoren auf einen Blick:

- Klassischer „Halogen-Look“
- Vernachlässigbare UVA- UVB - und Infrarotstrahlung
- Gleichmäßige Farbtemperatur (nur +/- 100K)
- Hohe Nutzlebensdauer von bis zu 40.000 h
- Sofortiger Start und Heißwiederstart
- Abstrahlwinkel vom Spot bis zum extra-breiten Flutlicht
- Farbtemperaturen 2800K und 4000K
- Quecksilberfrei

Starten Sie mit Megaman LED-Reflektoren ins neue Zeitalter der Shopbeleuchtung!

Textile Einzelhandel: Bubies Lingerie Boutique





Textile Einzelhandel: Timberland Store



produkt highlights



8W MR16

AR111 Serie

Die LED-Baureihe AR111 von **Megaman** ist ein idealer Ersatz für Halogenlampen der gleichen Spezifikation. Die **Megaman** LEDs verfügen über die gleiche Lichtstärke und hervorragende Farbwiedergabe wie die bewährten Halogenleuchtmittel AR111. Sie geben keine UV- und Infrarotstrahlung ab und haben nur eine sehr geringe Streulicht-Blendwirkung, was sie zur idealen Beleuchtungslösung für den Handel macht.

20W R9 LED PAR38

Der LED-Reflektor R9 PAR38 wurde entwickelt, um den visuellen Eindruck von Fleisch, frischem Obst und Gemüse durch eine gesteigerte Farbwiedergabe von Rot zu maximieren. Die **Megaman** R9 bietet dem Handel die gleiche hochqualitative Lichtintensität und Farbwiedergabe wie konventionelle White-Son- und Food-Leuchtmittel. Die Lichtsteuerung ist einfacher und die Energieeffizienz höher.

MR16 Serie

Ohne Kühlventilator, dafür mit patentiertem TCH-Wärmemanagement: Der **Megaman** LED-Reflektor 6W MR16 bietet eine exzellente Lichtstärke und sehr gute Farbwiedergabe wie gebräuchliche 35W MR16 Halogenstrahler. Er hat eine deutlich längere Lebensdauer bis zu 25.000 Stunden. Mit einer hervorragenden Lichtleistung bis zu 1300 cd und einem Abstrahlwinkel von 24 und 36 Grad überzeugt die **Megaman** Reflektortechnik im Vergleich zur konventionellen LED-Linsenoptik. Der Reflektor maximiert die Lichtleistung und erlaubt eine bessere Lichtführung.



AR111



R9 PAR38



6W MR16



MEGAMAN®

Neonlite International Limited
The Beehive, City Place, Gatwick, RH6 0PA UK

Tel: +44(0)1293 804788
Fax: +44(0)1293 804578
Email: info@neonlite.eu.com

www.megamanlighting.com

MEGAMAN - IDV GmbH
Birkenweiherstraße 2, D-63505 Langenselbold

Tel: +49 (0) 6184 9319-0
Fax: +49 (0) 6184 9319-19
E-Mail: info@megaman.de
www.megaman.de

© Copyright 2011. All rights reserved by MEGAMAN®.

All information stated is correct at the time of printing and subject to changes without prior notice.
Please refer to www.megamanlighting.com for the most updated information.



This brochure is printed using paper from sustainable forests.