

## Presse Information

Dornbirn, 25.01.2010

### **LEDON Lamp GmbH steigt mit High Power LED Lampen ins Lampengeschäft ein LED Lampen von LEDON setzen neue Maßstäbe an Lichtqualität und Effizienz**

Die LEDON Lamp GmbH (Dornbirn), 100%-ige Tochter der Zumtobel AG, startet mit der Vermarktung von High-Tech LED Lampen der neuesten Generation. Mit innovativer Lichttechnologie ausgerüstet, bieten die neuen LED Lampen einen adäquaten Lampenersatz für die traditionellen Glühlampen und sind gleichzeitig energieeffizienter und umweltfreundlicher als alle handelsüblichen Energiesparlampen.



„Unsere High Power LED Lampen werden den Lampenmarkt revolutionieren. Die LEDON LED Lampen sind die Leuchtmittel der neuesten Generation! Mit qualitativ hochwertiger LED Technologie aus Österreich ausgestattet, bieten sie allerbeste Lichtqualität. Sie sind die einzigen Leuchtmittel, die mit ihrem warmweißen Licht die traditionelle Glühbirne wirklich ersetzen können. Unser Ziel ist es, LEDON als Marke zu etablieren, der der Endverbraucher vertraut“, sagt Detlef Mikulsky, Geschäftsführer der LEDON Lamp GmbH.

Das LEDON Produktangebot umfasst zum Start LED Lampen in 5W und 6W, die die klassische Glühbirnenform mit den Stärken 25 Watt und 40 Watt ersetzen. Die neuen Lampen erreichen somit die gleiche Lichtausbeute mit 85% weniger Energie und sparen auch noch im Vergleich zu Energiesparlampen 30% Energie ein. Die durchschnittliche Lebensdauer jeder Lampe beträgt ca. 25 Jahre bei einer durchschnittlichen Brenndauer von drei Stunden pro Tag. Das entspricht dem 25-fachen einer herkömmlichen Glühbirne.

Auch gegenüber Energiesparlampen punkten die LEDON LED Lampen mit weiteren klaren Vorteilen: Sie sind quecksilberfrei, ohne schädliche UV-Strahlung und leuchten in einer warmweißen Lichtfarbe, die vom Auge als besonders angenehm und freundlich empfunden wird. Im Gegensatz zu Energiesparlampen können die neuen LED Lampen verschleißfrei ein- und ausgeschaltet werden. Außerdem geben die LEDON LED Lampen sofort nach dem Einschalten 100% Lichtstrom, während die Energiesparlampen ihre volle Leuchtkraft erst nach ein bis zwei Minuten erreichen.

Die 5W und 6W LEDON LED Lampen gibt es jeweils mit Schraubsockel (E27) und Bajonettsockel (B22). Die Endverbraucherpreise liegen bei 19,98 €\* für die 5W Version und 24,98 € für die 6W Version. Die LEDON 6W LED Lampe ist auch in einer dimmbaren Variante (28,49 €) erhältlich.

\*Alle Preisangaben sind empfohlene Verkaufspreise.

Das aktuelle LEDON Portfolio wird bereits im Laufe des ersten Quartals 2010 lieferbar sein. Neben Vertriebspunkten im Flächenhandel werden die Verbraucher die innovativen LED Lampen auch über einen Online-Shop bestellen können.

Auf der internationalen Lichtmesse „Light + Building“ in Frankfurt am Main (11.-16.04.2010) wird die LEDON Lamp weitere neue Produkte präsentieren.

## Aktuelles Produktangebot

### 5 W LED Lampe

- Ersatz für 25 Watt Glühlampen
- E27 und B22 Sockel
- Farbtemperatur: Warmweiß / 3.050 Kelvin
- Lampenmaterial: Glas matt
- 58 lm/W, 290 lm (typisch)
- Lebensdauer: 25 Jahre (bei ca. 2,7 h / Tag)
- Maße: 115 mm x 55,5 mm (LxD)
- Gewicht: 94
- Empf. VK-Preis 19,98 €\*

### 6 W LED Lampe (auch dimmbar erhältlich)

- Ersatz für 40 Watt Glühlampen
- E27 und B22 Sockel
- Farbtemperatur: Warmweiß / 2.900 Kelvin
- Lampenmaterial: Glas matt
- 60 lm/W, 340 lm (typisch)
- Lebensdauer: 25 Jahre (bei ca. 2,7 h / Tag)
- Maße: 115 mm x 55,5 mm (LxD)
- Gewicht: 94
- Empf. VK-Preis 28,49 € / 24,98 €

E27 Sockel      5W LED      B22 Sockel



6W LED auch dimmbar erhältlich  
E27 Sockel      B22 Sockel



Die LEDON High Power LED Lampen überzeugen mit Leistung und technischer Innovation.

## Pressekommunikation

LEDON Lamp GmbH:  
Karoline Müller  
Mobil +49-(0)173-3738387  
[press@ledon-lamp.com](mailto:press@ledon-lamp.com)

Zumtobel Group / Corporate Communications:  
Astrid Kühn-Ulrich  
Tel. +43-(0)5572-509-1570  
Mobil +43 (0)676 89202002  
[astrid.kuehn@zumtobel.com](mailto:astrid.kuehn@zumtobel.com)