

>> PRESSEINFORMATION

LED-AUSSENLEUCHTEN VON NIMBUS SIND VIELSEITIG EINSETZBAR



Ihr Ansprechpartner
für journalistische Fragen:
Thomas Kopal
Tel. +49(0)711 7451 759-12
Thomas.Kopal@context-
kommunikation.de

Ihr Ansprechpartner
im Unternehmen:
Marcus Engst,
m.engst@nimbus-group.com

LED-Leuchten für Gärten, Terrassen und Parkanlagen:
Dass die LED-Technik für alle Beleuchtungszwecke ideal
anwendbar ist, beweisen die neuen Leuchtenserien Whisky
Soda / Whisky Pur LED und Hotel Aqua LED der Nimbus
Group. Die funktionalen und formschönen Außenleuchten
sind jetzt komplett mit LED-Technik erhältlich und zeichnen
sich durch eine hohe Lichtqualität aus. Der Stuttgarter
LED-Leuchtenpionier Nimbus setzt damit Maßstäbe für
eine leise Revolution, die im Beleuchtungsbereich schon
begonnen hat: „In wenigen Jahren werden die nachhaltigen
LED-Leuchten das Erscheinungsbild unserer Straßen
und Gebäude bestimmen“, ist der Firmengründer und
Geschäftsführer Dietrich F. Brennenstuhl überzeugt.

Revolutionäre Lichtvorteile

„LEDs change the future“ – dieser Leitspruch dient der Nimbus Group als Motor. LED-Licht kann durch seine frei wählbare Lichtfarbe an alle Beleuchtungszwecke angepasst werden – vom frischen kaltweißen Licht mit 4000 Kelvin, das beispielsweise auf Autobahnen wach hält, bis zu einer heimeligen, kerzenartigen Ausleuchtung von historischen Marktplätzen im warmweißen Lichtbereich von 2700 Kelvin. Gleichzeitig können durch Vorsatz optischer Linsen die punktförmigen LED-Lichtquellen nahezu beliebig konzentriert, gestreut und gerichtet werden. Diese planvoll eingesetzte Vorgabe der Lichtrichtung dient der Akzentuierung von Objekten und der Entblendung. Bei dem Entwurf Whisky Soda LED-Wandleuchte beispielsweise werden die Leuchtmittel so im Innenwinkel der Leuchte positioniert, dass der Lichtschwerpunkt in einem 120°-Winkel schräg nach unten auf den Weg fällt und die Passanten nicht blendet.

Whisky Soda / Whisky Pur: zeitlos-ästhetisch

„Die Whisky Soda LED Bollard von Nimbus ist eine Leuchte mit zurückhaltender Formensprache, die sich in das Gartendenkmal leise integriert und über perfekte Lichtführung, beste Entblendung und aktuelle, zukunftsweisende Leuchtmitteltechnik verfügt.“ Dirk Tiltmann, Geschäftsführer von lichtbreust, begründet so die Entscheidung für das Nimbus-Produkt im Rahmen der Beleuchtungssanierung der historischen „Herrenhäuser Gärten“ in Hannover. Die puristische Formensprache der rechteckigen Whisky Soda Pollerleuchte fügt sich harmonisch in die barocke Welt des Schlossgartens ein und illuminiert sanft die Wege und Naturdenkmäler der 50 Hektar großen Kulturlandschaft, die am Rand der niedersächsischen Landeshauptstadt zur Erholung einlädt. Die klaren, zeitlosen Leuchten produzieren keine fahlblauen Lichtkleckse an Wänden und auf Böden, sondern eine hochwertige, blendfreie Ausleuchtung bei hoher Lichtqualität und bester Farbwiedergabe. Die Pollerleuchte kann als Sonderanfertigung mit einer Steckdose, einer Aussparung für die Sprechanlage und ähnlichen Anwendungen versehen werden.

Als Pendant zur Whisky Soda Pollerleuchte nimmt die LED.next Außenwandaufbauleuchte Whisky Pur die Formensprache der Pollerleuchte auf und reduziert sie nochmals auf eine zeitlos-ästhetische Quaderform. Die Leuchte in ihrem Gehäuse aus hochwertigem Aluminiumguss mit eleganter titangrauer Pulverbeschichtung sorgt bei 60 Prozent direkt-

und 40 Prozent indirekt strahlendem Lichtaustritt für eine akzentuierte Beleuchtung von Fassaden und gebäudenahen Wegen.

Hotel Aqua LED – variantenreich und elegant

In zwei Ausführungen erhellen die schlanken, zylindrischen Nimbus Außenleuchten auf angenehme, unaufdringliche Weise ihre Umgebung. Die Hotel Aqua LED-Serie fügt sich mit ihrer klaren, architektonischen Form als Wand-, Decken-, Boden- oder Pollerleuchte harmonisch in ihre Umgebung ein.

Die eleganten Hotel Aqua LED-Leuchtenkörper mit ihrer gebürsteten Edelstahloberfläche stehen in mehreren Varianten zur Verfügung. Neben einer mattierten Glasabdeckung mit einseitigem oder zweiseitigem Lichtaustritt ist ein weiteres Mitglied der Leuchtenfamilie mit Ausblendrastern ausgestattet, die Lamellen mit schmal abstrahlendem Lichtaustritt aufweist. Die Pollerleuchte ist mit 25° nach unten geneigten Lamellen erhältlich. Mit Hotel Aqua LED diffus gibt es außerdem eine Variante, die eine breite Abstrahlwirkung erzeugt.

LED-Leuchten schonen Ressourcen und Klima

Die neue Generation der LED-Außenbeleuchtung mit nur 10 bis 20 Watt Leistungsaufnahme punktet mit geringem Stromverbrauch und langer Lebensdauer, sodass private und öffentliche Stromkosten über ihre Energieeffizienz gesenkt werden können. Die LEDs erlangen sofort nach dem Einschalten ihre volle Helligkeit, auch bei niedrigen Temperaturen. Zudem kann auch häufiges Aus- und Einschalten der LED nichts anhaben. Ein weiterer Vorteil ist die generelle Wartungsfreiheit der LEDs, die gerade im öffentlichen Bereich Kosten sparen hilft. Schließlich geben die Beleuchtungsmittel keinerlei Umweltgifte ab und sind zu fast 100 Prozent recycelbar.

Insekten freuen sich ebenfalls über die neuen Nimbus LED Leuchten, denn sie werden von dem UV- und Infrarotfreien Licht nicht angezogen.

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten
Stuttgart, im Februar 2015

Die Nimbus Group im Profil

Die Nimbus Group ist ein international ausgerichtetes Unternehmen, dessen Erfolgsgeschichte vor 25 Jahren in Stuttgart begann. Heute gilt die Unternehmensgruppe mit den **zwei etablierten Marken Nimbus und Rosso** als Innovationsführer insbesondere im Bereich der LED-Innenraumbeleuchtungen.

Herausragend ist die Erfahrung mit LED-Lichtlösungen im Projekt. Das Unternehmen hat seit 2006 mehr als 8000 Projekte realisiert, darunter auch Großaufträge wie die ADAC Hauptverwaltung in München sowie das Unilever-Headquarter in der Hamburger Hafencity. Firmengründer und Geschäftsführer Dietrich F. Brennenstuhl ist sicher: „Unsere innovativen und nachhaltigen Beleuchtungskonzepte haben unsere Auftraggeber stets überzeugt. In allen Projekten haben wir zu völlig neuartigen und individuellen Lösungen gefunden.“

Ein kompetentes Team aus Werkdesignern und Ingenieuren arbeitet Hand in Hand mit Lichttechnik- und Akustikspezialisten. Durch diese umfassende, in den gesamten Produktionsprozess einfließende Kompetenz und die intensive und **unmittelbare Auseinandersetzung mit der Architektur** entstehen gestalterische Lösungen auf höchstem ästhetischen Niveau.

Die Nimbus Group beschäftigt am **Standort in Stuttgart** Feuerbach 150 Mitarbeiter in den Bereichen Entwicklung, Design, Vertrieb, Fertigung und Logistik. Der Standort Stuttgart hat für das Unternehmen eine zentrale Bedeutung. **So fördert die Nimbus Group seit vielen Jahren regionale Kinder-, Jugend- und Bildungsprojekte.** Außerdem sind sämtliche Unternehmensbereiche wie Produktentwicklung, Design, Fertigung, Vertrieb und Logistik am Standort in Stuttgart konzentriert und über 90 Prozent der Zulieferbetriebe im Umkreis von 200 km angesiedelt. Darüber hinaus wird bei Nimbus auf allen Ebenen **ökologisch verantwortliches Handeln** sichtbar: Der Strom für die Elektrofahrzeuge wird durch eine eigene, auf dem Firmengebäude installierte Solaranlage der neuesten Generation erzeugt.

Das Unternehmen ist Gründungsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) und Mitglied im Stifterkreis des „Rat für Formgebung“. Auch Forschung und Wissenstransfer spielt eine große Rolle: Neben dem Fraunhofer Institut zählen Gira und Revox sowie zahlreiche renommierte Hochschulen und namhafte Architekturbüros zu den Koope-

rationspartnern der Nimbus Group. Um einen Rahmen für die **Entwicklung von Zukunftsthemen** zu schaffen – und die Forschung zum Thema LED voranzutreiben – gründete Dietrich F. Brennenstuhl 2007 die **Nimbus Research Company**, kurz NRC genannt.

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten
Stuttgart, im Februar 2015



In der neuen Produktion der Nimbus Group in Stuttgart-Feuerbach.
(Bild: Nimbus Group)



Der Große Garten der Herrhäuser Gärten in Hannover wird stimmungsvoll mit der Außenleuchte Whiskey Soda LED Bollard illuminiert. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Sowohl der Innenraum als auch der Außenbereich des Haus D10 nach Plänen von Werner Sobek wurde mit Nimbus LED-Leuchten ausgestattet (Modul Q36 und Modul Q36 Aqua). Die Whiskey Soda LED Bollard im Garten rundet die ganzheitliche Lichtplanung ab. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Whiskey Soda LED Bollard bringt Lichtakzente in den häuslichen Garten. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die einseitig abstrahlende Hotel Aqua LED Bollard sorgt für blendfreie Beleuchtung im Außenbereich. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Außenleuchte Whiskey Soda LED in der Ausführung als Wand- und Pollerleuchte schafft Lichtakzente in den Abendstunden. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Wandleuchte Whiskey Soda LED Bollard sorgt für eine emotionale Beleuchtung in den Abendstunden. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Wandleuchte Whisky Soda LED gibt Lichtakzente für Fassaden und gebäudenaher Wege. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Whisky Soda LED Bollard, eine Pollerleuchte zur blendfreien Beleuchtung von Wegen und Aufgängen. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Whisky Pur LED dient der akzentuierten Außenwandbeleuchtung. Das Gehäuse ist aus Aluminiumguss, titangrau pulverbeschichtet. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Hotel Aqua LED Bollard, beidseitig abstrahlend mit 25 Grad nach unten geneigten Lamellen. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)



Die Außenleuchte Hotel Aqua LED diffus in den Ausführungen einseitig und beidseitig abstrahlend. (Foto: Frank Ockert/Nimbus Group)