

PRESSEINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

FREI IM RAUM

Mit der smarten Gravity CL vervollständigt Nimbus das Angebot an kabellosen Leuchten – und bietet maximale Freiheit in der Planung mit Licht.



Nimbus treibt die Entwicklung der kabellosen Leuchten weiter voran – mit viel Vehemenz und großem Erfolg. Nach den mehrfach preisgekrönten Leuchten Winglet CL, Roxxane Leggera CL und Roxxane Fly CL ist die Gravity CL nun die vierte kabellose und akkubetriebene Leuchte im Portfolio des Stuttgarter Unternehmens. Die smarte Pendelleuchte integriert einen Hochleistungsakku und gibt bis zu 100 Stunden ein softes, angenehm blendfreies und homogenes Licht.

Als Zukunftsvision wurde die kabellose, akkubetriebene Gravity CL schon gezeigt – nun ist die puristische Pendelleuchte vollständig ausgereift und damit die vierte kabellose Leuchte im Portfolio der Nimbus Group. Die Gravity CL bedeutet eine äußerst flexible und unkonventionelle Lichtlösung für Menschen, die z.B. in Mietwohnungen nach einer hochwertigen Beleuchtung suchen, das Interieur öfter umgestalten oder häufiger umziehen oder einfach den Aufwand einer aufwändigen Nachinstallation scheuen und trotzdem eine optimale Beleuchtung wünschen.

FREI SCHWEBEND

An einem filigranen Seil schwebt die Gravity CL im Raum. „Sicher wird es noch etwas dauern, bis man es versteht: das hauchdünne Seil ist NICHT stromführend, sondern dient allein dazu, die Leuchte abzupendeln“, schmunzelt der Erfinder und Nimbus Firmengründer Dietrich F. Brennenstuhl, der die Gravity CL mit dem Designer Rupert Kopp marktreif entwickelt hat. Die Unabhängigkeit von vorgegebenen Stromauslässen war ausschlaggebend, um das Thema „Kabellos“ voranzutreiben – mit viel Vehemenz und ebenso großem Erfolg: „Zum ersten Mal sind die Bewohner wirklich frei in der Platzwahl und Positionierung der Raumbelichtung“, so Brennenstuhl.

AUCH DIE GRAVITY CL LÖST EIN SPEZIFISCHES PROBLEM

Die Gravity CL löst – ebenso wie die bereits auf dem Markt eingeführten und mit vielen Designpreisen ausgezeichneten Modelle Winglet CL, Roxxane Leggera CL und Roxxane Fly CL – ein spezifisches Problem: Sie ermöglicht die von definierten Stromauslässen unabhängige Beleuchtung von Esstischen, Arbeitsflächen oder Tresen – die lichtplanerische Freiheit, zum Beispiel in Mietwohnungen und im Bestand, erweitert sich mit der dezenten Pendelleuchte erheblich.

SMART UND FLACH: DIE KABELLOSEN LEUCHTEN HABEN EINE CHARAKTERISTISCHE DESIGNSPRACHE

Das Design der Gravity CL stammt von Rupert Kopp, der in das gesamte Thema kabellose Leuchten von Anfang an eingebunden war. Kopp orientierte sich beim Entwurf an der smarten, flachen Bauweise von Tablet-PCs, Smartphones und E-Book-Readern. Auffälligstes Element ist der Knick entlang der Lichtfläche, ein charakteristisches Designmerkmal mit einer elementaren Funktion: es ermöglicht den beidseitigen Lichtaustritt durch einen Diffusor aus hochwertigem Acrylglas. Gravity CL lässt sich um 360 Grad hori-



Ein- und ausgeschaltet sowie gedimmt wird die Gravity CL wie alle kabellosen Nimbus Leuchten über einen Sensor für die Gestensteuerung.

Foto: Frank Ockert



Ideal für die Beleuchtung von Arbeitsflächen, Esstischen oder Tresen: die flexible und kabellose, akkubetriebene Gravity CL wird ohne vordefinierten Kabelausschlag dort eingesetzt, wo sie benötigt wird.

Foto: DesignRaum GmbH



Über eine spezielle Pendelhalterung wird die kabellose Gravity CL an der Decke befestigt und lässt sich ganz leicht von dieser lösen. Foto: Frank Ockert

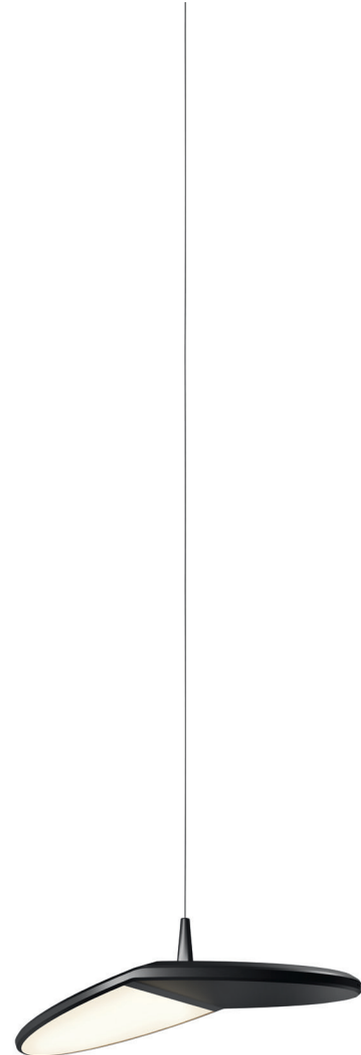
zontal drehen und über ein kaum wahrnehmbares Gelenk auch leicht vertikal neigen – so, wie die Lichtwirkung am angenehmsten ist.

**DAS AUFLADEN – EIN VORGANG MIT CHARME –
CLICK, HIN UND WEG**

Als Pendelleuchte wird die Gravity CL über eine spezielle Pendelhalterung an der Decke befestigt und lässt sich ganz leicht von dieser lösen – beispielweise, um sie zum Aufladen an den Dual-Charger anzudocken, die eigens entwickelte Ladestation, die bis zu zwei Modelle aufnehmen kann. „Damit entsteht eine ganz andere Interaktion mit Licht, als wir sie bisher kannten“, so Dietrich F. Brennenstuhl.

Stuttgart, im April 2018

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten



Anders als es unsere gewohnte Wahrnehmung nahelegt, ist das Seil aus Kevlar, an dem die Gravity CL abgependelt wird, NICHT stromführend. Die kabellose, akkubetriebene Leuchte im Detail: ø 260 mm, H gesamt 55 mm. Das Gehäuse besteht aus Kunststoff mit strukturiertem Acrylglas und ist in Schwarz oder Weiß erhältlich. Foto: Frank Ockert

ÜBER DIE NIMBUS GROUP

Die 1988 vom Architekten Dietrich F. Brennenstuhl gegründete Nimbus Group ist anders als andere Unternehmen – und hat dabei ihren Weg zum Neuen gefunden. Vor allen anderen hat Nimbus auf die LED-Technik gesetzt und sich damit weltweit einen Vorsprung erarbeitet. Seit 2006 hat das Unternehmen rund 15.000 LED-Projekte realisiert und verfügt damit über einen reichen Erfahrungsschatz: Das Spektrum reicht von der Ausstattung von Wohnhäusern, Arztpraxen, Schulen und Vorstandsetagen bis hin zu Firmenzentralen wie die Hauptverwaltung von Unilever in Hamburg, die ADAC-Zentrale in München und die Hauptverwaltung der WTO in Genf.

Die gleiche Innovationskraft kommt auch bei den hochflexiblen Beschattungs- und Raumgliederungssystemen der Marken Rosso und Rossoacoustic zum Ausdruck; insbesondere bei den integrierten Akustiklösungen, in deren Entwicklung neueste Erkenntnisse aus Wissenschaft und Forschung eingeflossen sind.

Beide Markenbereiche – Licht und Akustik – gehen auch gemeinsam innovative Wege. Die Nimbus Group entwickelt, zusammen mit führenden Forschungsinstituten, akustisch wirksame LED-Lichtlösungen und weitere Neuerungen für eine optimale Bürogestaltung.

Auch bei einer ganz neuen Serie an Leuchten begreift sich die Nimbus Group als Innovationsstreiber: Sie verkörpern konsequent die Idee des akkubetriebenen kabellosen Lichts, das immer und überall verfügbar ist. Die leichten und elegant aufladbaren Leuchten folgen in ihrem hochwertigen und ansprechenden Design der Philosophie des Unternehmens.

Die Nimbus Group ist Stiftungsunternehmen im renommierten Rat für Formgebung und Gründungsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB).

Weitere Informationen über die Nimbus Group finden Sie unter:
www.nimbus-group.com

Stuttgart, im April 2018

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten