

NEOZ

Kabellose Tischleuchten

Nachhaltige Akku-Leuchten für 5★ Premium Hotels, Bars & Restaurants und für Ihr Zuhause





COOEE 3c · Silencio · Hongkong

NEOZ KABELLOSE AKKU-TISCHLEUCHTEN VIELFACH PRÄMIERTES, NATÜRLICHES LICHT FÜR EIN BESONDERES AMBIENTE

Die Idee hinter den kabellosen Tischleuchten von NEOZ ist schnell erklärt: einige Restaurant-Eigentümer waren vor mehr als 20 Jahren auf der Suche nach flexiblen, kabellosen Lichtquellen. Es sollten allerdings keine Kerzen sein, da hier Rauch und Ruß das Interior Design beeinträchtigt hätten. So lag es nahe, eine neue, eigene Akku-Lösung zu entwickeln, die deutlich mehr Licht als Kerzen erzeugen und dabei um ein Vielfaches länger leuchten sollte. So erblickte die erste kabellose Leuchte von NEOZ das Licht der Welt.

Seitdem sind etwa 30 weitere Modelle hinzugekommen. Allen gemeinsam ist die innovative Akku-Technologie: in nur 5 bis 11 Stunden aufgeladen bieten die verschiedenen Akku-Typen angenehmen Licht-Genuss zwischen 13 und 310 Stunden (abhängig von Akku-Typ, Dimmstufe und Leuchtmittel).

So sind die Leuchten besonders für die Ausstattung in der Gastronomie interessant, mittlerweile kommen sie allerdings auch immer mehr im gehobenen privaten Umfeld zum Einsatz. Und durch ihr kabelloses Design sind die Leuchten wie geschaffen für die Ausstattung im maritimen Umfeld, etwa von Yachten und Kreuzfahrtschiffen.

Zwei Akku-Typen stehen dabei zur Wahl: PRO und UNO. Die PRO-Version verfügt über sechs Zellen und kann neben der Standard-Ausstattung mit LED auch mit Halogen-Leuchtmitteln betrieben werden. Der UNO-Akku beinhaltet, wie der Name schon sagt, zwar nur eine Zelle, allerdings steht er der PRO-Version in nichts nach. Durch die mit dem UNO-Akku zum Einsatz kommenden LED-Leuchtmittel sind diese Leuchten genauso effektiv wie die PRO-Modelle – lediglich die max. Leuchtdauer vor dem nächsten Ladezyklus wird ein wenig minimiert.

Von Glas- über Metall- bis hin zu handgefertigten Resin-Harz-Korpussen erstreckt sich die Auswahl an Modellen und Designs. Je nach Einsatzgebiet, Geschmack und geplante Umfeld, in das eine Leuchte integriert werden soll, ist es mal dieses Design, mal jenes Modell, das perfekt zum Ambiente passt.

Für die Gastronomie sind übrigens Ladeoptionen verfügbar, mit denen mehrere Leuchten auf einmal geladen werden können: von 4 über 12, 24, 36 bis hin zu 48 Leuchten ist so das Laden mit nur einem Stromanschluss möglich.



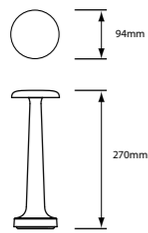
ICE SQUARE 100 · Number 8 Restaurant & Wine Bar · Melbourne · Australien

ZU HAUSE IN DEN BESTEN 5★ PREMIUM HOTELS + RESTAURANTS WELTWEIT

- + Wynn, Las Vegas
- + Four Seasons, Los Angeles
- + Radisson SAS Hotel, Frankfurt a.M.
- + BMW World, München
- + Burj Al Arab, Dubai
- + Banyan Tree Resort, Phuket
- + The Plaza Hotel, New York
- + Mandarin Oriental, Barcelona
- + Dorchester Hotel, London
- + Crystal Cruises, Miami
- + MoMa, New York
- + Fairmont, Monte Carlo
- + Boca Raton Resort & Club, Florida
- + Chang's Restaurant, München
- + Sofitel Stephansdom, Wien
- + Le Méridian, Bangkok
- + Fitzroy Hotel Adina, München
- + Hotel am Remspark, Schwäbisch-Gmünd
- + Huvafen Fushi Resort, Malediven
- + Mamma Mia, Oldenburg
- + Grand Hyatt, Tokio
- + The Grill, München
- + One & Only Palmilla, Mexico
- + Coco Palm Bodu Hithi, Malediven
- + Raffles Hotel, Singapore
- + Seehotel Überfahrt Tegernsee, Rottach-Egern
- + The Ritz Carlton, Aruba
- + Royal Albert Hall, London

...und viele weitere mehr

POPPY



POPPY
270mm x ø 94mm, 0,82 kg



Satin Silver



Satin Brass



Satin Bronze



Satin Black

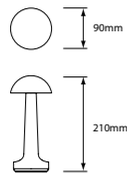


Reef



POPPY Satin Brass - Mahanakho Sky Bar - Bangkok - Thailand

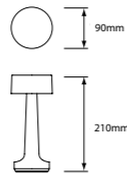
COOEE



COOEE 1C
210mm x ø 90mm, 0,23 kg



Lacquered Copper



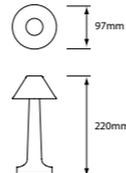
COOEE 2 / 2C
210mm x ø 90mm, 0,26 kg



Lacquered Brass



Anod. Aluminium



COOEE 3 / 3C
220mm x ø 97mm, 0,23 kg



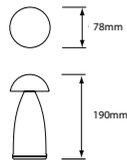
Sandblasted Black



Sandblasted Bronze



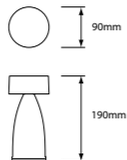
OWL



OWL 1
190mm x ø 78mm, 0,55 kg



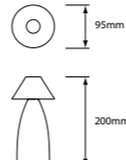
Stainless Steel



OWL 2
190mm x ø 90mm, 0,60 kg



Copper



OWL 3
200mm x ø 95mm, 0,58 kg

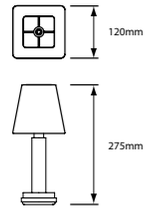


Brass



OWL 1 Copper · Gilgoly Hilton · Tokio · Japan

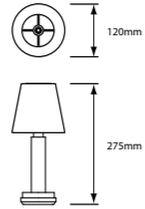
ALBERT
VICTORIA
RITZ



ALBERT
275mm x 120mm x 120mm, 1,10 kg



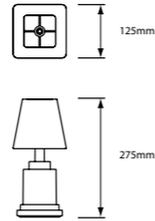
Brass



VICTORIA
275mm x ø 120mm, 0,80 kg



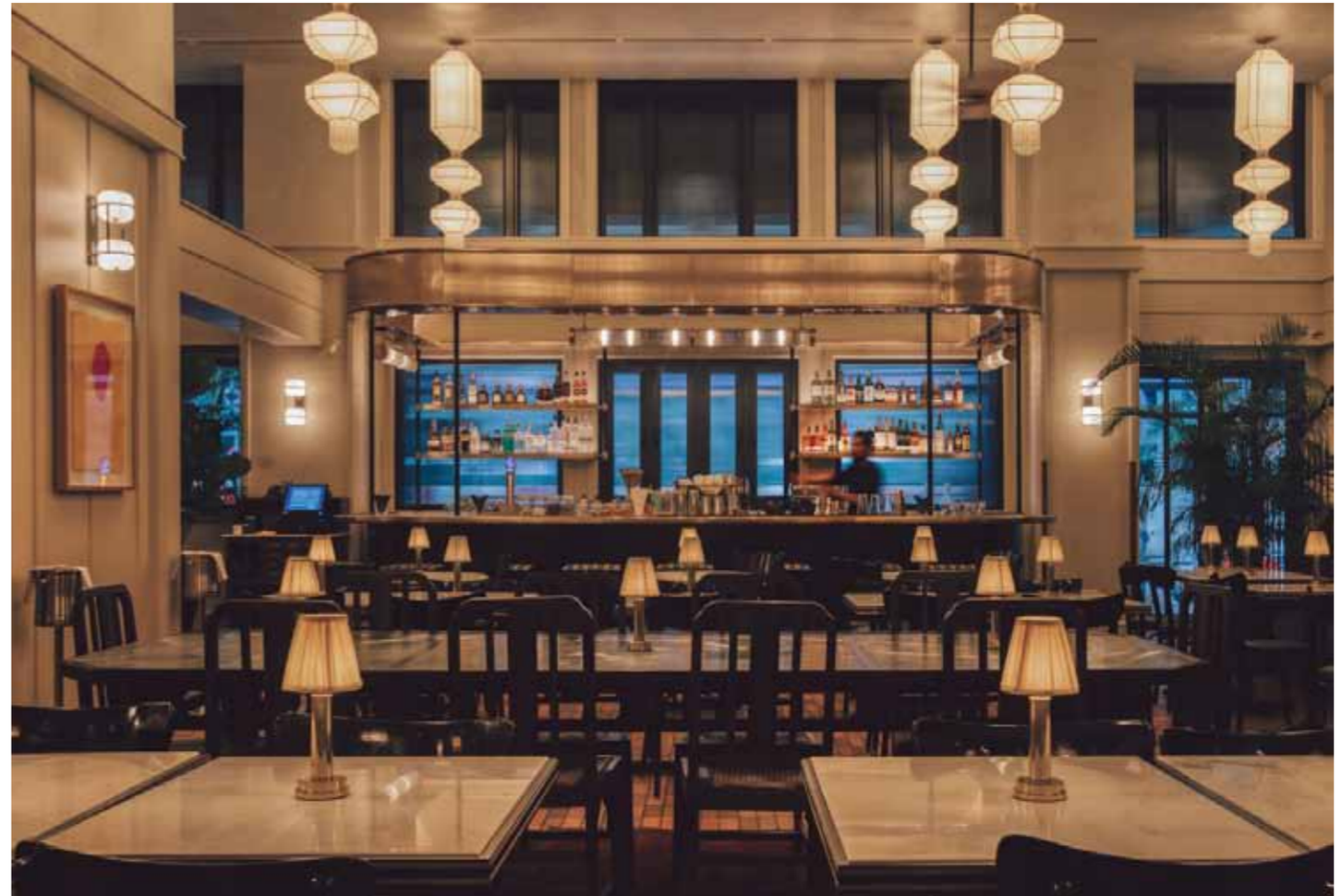
Aged Brass



RITZ
275mm x 125mm x 125mm, 2,00 kg

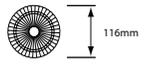


Plated Nickel



VICTORIA Brass · The Chow Kit, Kuala Lumpur · Malaysia

VICTORIA
GLASS



116mm



230mm

VICTORIA GLASS
230mm x ø 116mm, 0,85 kg



Frosted Glass



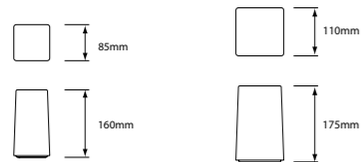
Amber Glass



Green Glass

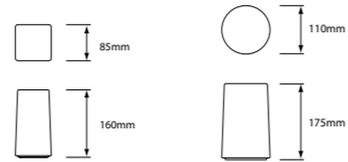


**ICE
SQUARE /
ROUND**



ICE SQUARE

160mm x 85mm x 85mm, 1,24 kg
175mm x 110mm x 110mm, 1,81kg



ICE ROUND

160mm x ø 85mm, 1,04 kg
175mm x ø 110mm, 1,64kg



Ice Square 85



Ice Square 100



Ice Round 85

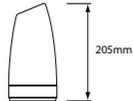
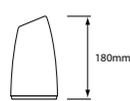
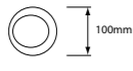
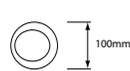


Ice Round 100



ICE SQUARE 100 · Benelong Restaurant · Sydney · Australien

MARGARITA



LITTLE MARGARITA / MARGARITA

180mm x ø 100mm, 1,11 kg
205mm x ø 100mm, 1,22kg



Little Margarita



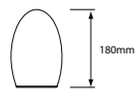
Margarita



EGG



120mm

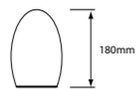


180mm

EGG ORIGINAL
180mm x ø 120mm, 1,00 kg



120mm



180mm

EGG FRITTED ORIGINAL
180mm x ø 120mm, 1,00 kg



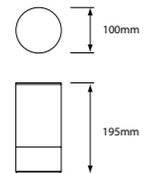
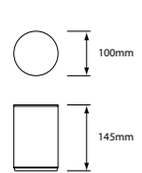
Original



Opal



**COLLINS/
MAGILL**



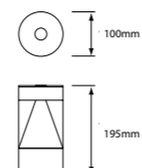
LITTLE COLLINS / COLLINS
145mm x ø 100mm, 0,63 kg
195mm x ø 100mm, 0,73kg



Little Collins



Collins



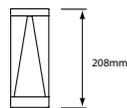
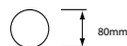
MAGILL
195mm x ø 100mm, 0,85 kg



Stainless Steel



APEX



APEX

208mm x ø 80,5mm, 0,53 kg



Shadow Grey



Silver



Mocha



Real Brass



Fire Red



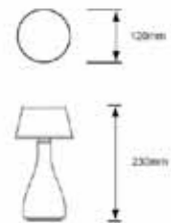
Forest Green



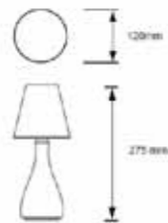
Barrier Reef



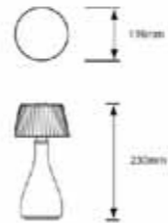
BELLINGEN



BELLINGEN
230mm x ø 120mm, 0,39 kg



BELLINGEN
275mm x ø 120mm, 0,40 kg



BELLINGEN
230mm x ø 116mm, 0,65 kg



Spring



Summer



Winter



Autumn

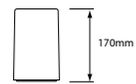
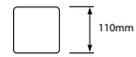


Evergreen



BELLINGEN Winter · Restaurant Dining

GEM¹
handmade



GEM¹ SQUARE HANDMADE RESIN
170mm x 110mm x 110mm, 1,48 kg



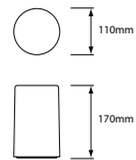
Opal



Amber



GEM²
handmade



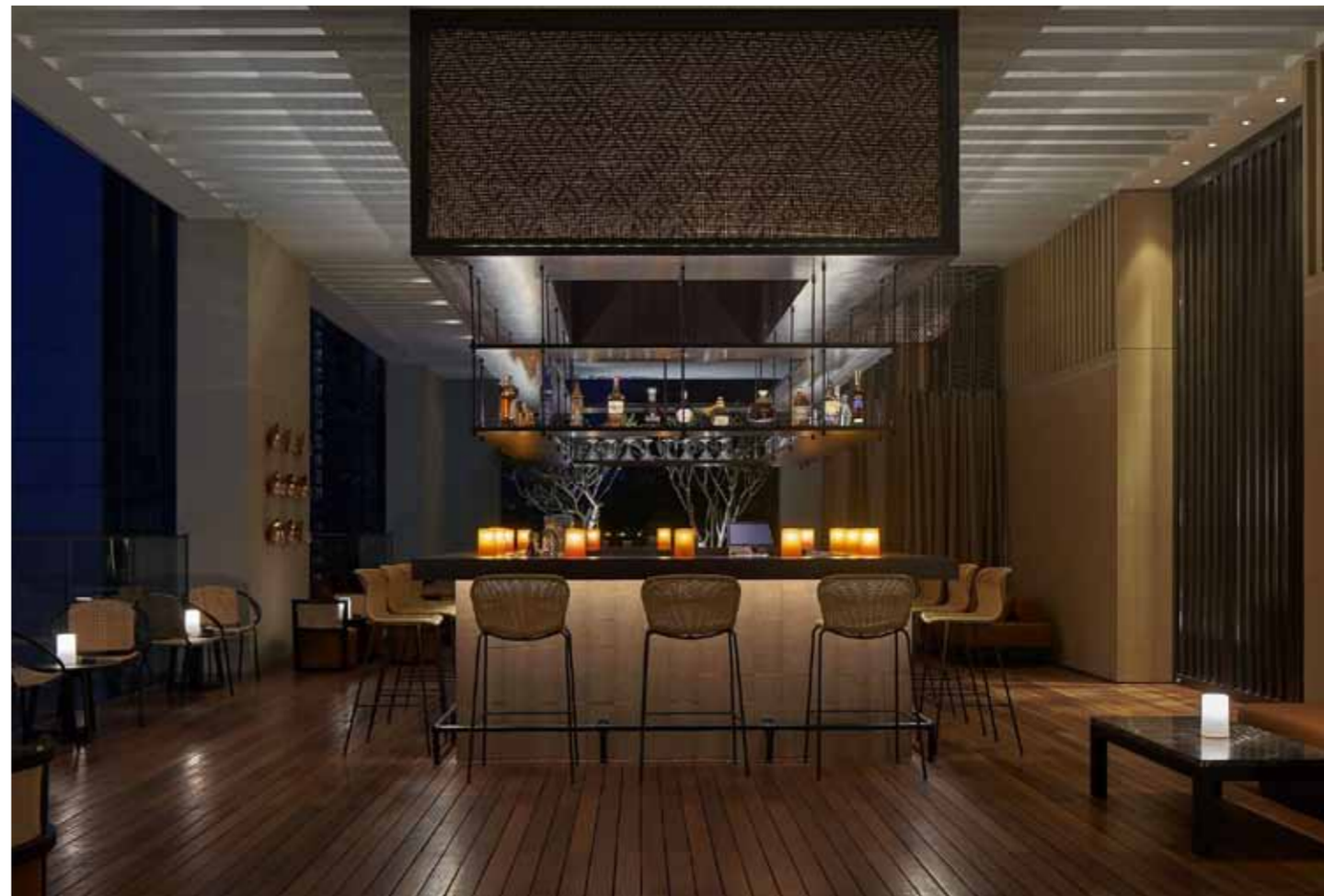
GEM² ROUND HANDMADE RESIN
170mm x ø 110mm, 1,32 kg



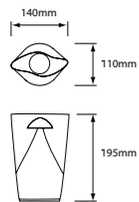
Opal



Amber



MEDUSA
handmade



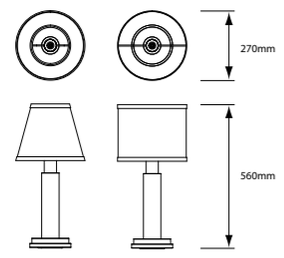
MEDUSA HANDMADE RESIN
195mm x 140mm x 110mm, 1,42 kg



Champagne



ELIZABETH



ELIZABETH
560mm x ø 270mm, 2,80 kg



Cotton Cone



Cotton Drum



Pleated Silk Cone



Pleated Silk Drum



ELIZABETH Brass Cotton Drum · Bar Table

LADESTATIONEN



1 Leuchte



4 Leuchten



12 Leuchten



24 Leuchten



36 Leuchten



48 Leuchten





COOE 1c Copper · Mandarin Oriental Wangfujing · Peking · VR China

PROFESSIONELLE LADEOPTIONEN FÜR EVENTS & GASTRONOMIE ... OHNE WENN UND ABER

NEOZ Tischleuchten sind in der Premium-Gastronomie und -Hotellerie nicht mehr wegzudenken.

Durch ihren Color Rendering Index (CRI) von 95-100 erscheinen alle Speisen und Getränke immer in einem natürlichen, unverfälschten Licht. Gerade in der gehobenen Sterne-Küche ein entscheidender Faktor!

Daneben bietet NEOZ aber auch hinter den Kulissen eigene Lösungen für den professionellen Einsatz der Leuchten im gastronomischen Umfeld, wie etwa die Lade-Tablets und Lade-Wagen.

Mit deren Hilfe können 12, 24, 36 oder gleich 48 Leuchten gleichzeitig mit nur einem Stromanschluss geladen werden. Ein nicht zu unterschätzender Vorteil für Restaurant-Leitung und -Service, der die reibungslose Arbeit in Hintergrund garantiert und spürbar erleichtert.

Außerdem ist jede Leuchte mit einer einzigartigen Serien-Nummer weltweit registriert. D.h. im Falle eines Falles kommt jede Leuchte wieder zu den rechtmäßigen Besitzern zurück – spätestens dann, wenn diejenigen, die die Leuchte „zufällig“ eingesteckt haben, eine neue Ladestation benötigen und zu diesem Zweck die Seriennummer abgefragt wird.



POPPY · Mahanakho Sky Bar · Bangkok · Thailand

**36 MONATE / 3 JAHRE GARANTIE AB KAUFDATUM
+ INTERNATIONALER AFTER-SALES-SERVICE**

Bei NEOZ stehen Nutzen und Nachhaltigkeit immer im Vordergrund!

NEOZ kabellose Tischleuchten wurden seit Anfang an und werden bis heute für den professionellen Einsatz entwickelt und konzipiert. Daher kann jedes Einzelteil der Leuchten ausgetauscht, ersetzt und auch recycelt werden! Das macht den großen Unterschied zu allen anderen Herstellern aus.



Und selbstverständlich können Sie die NEOZ Leuchten auch für die private Inneneinrichtung und Tischbeleuchtung verwenden.

Wir sind von der Qualität und Langlebigkeit unserer Tischleuchten zu 100% überzeugt. Und diese Überzeugung geben wir gerne an Sie weiter: Jede Tischleuchte besitzt eine 3-Jahres-Garantie, auf Akkus 1 Jahr. Darüber hinaus bieten wir Ihnen einen lebenslangen int. Ersatzteil-Service, sollte über die Jahre einmal etwas ausfallen oder defekt sein.

Typ	Beschreibung	Akku	Zellen	Ladezeit	Leuchtmittel	Farbtemperatur	Leuchtdauer	Helligkeit (Lumen)	CRI
UNO	kompakt & höchst effizient, entwickelt für NEOZ 1.1W LED-Leuchtmittel	Sanyo Li-Ion 3.7V, 2600mAh 500+ Ladezyklen	1	5,5 h	1W LED Warm White	2700k	■ ■ ■ ■	65+	95+
					1W LED Warm Candle	1800k	■ ■	58+	93+
					1W LED Disc Tall (Poppy)	2700k	■	100+	93+
PRO	perfekt für maximale Leistung, z.B. mit 5W LED oder 5W + 10W Osram Halogen	Sanyo Li-Ion 11.1V, 5200mAh 1000+ Ladezyklen	6	11 h	1W LED Warm White	2700k	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	85+	95+
					1W LED Warm Candle	1800k	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	75+	93+
					5W LED Warm White	2700k	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	300+	95+
					5W Halogen	2700k	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	55+	100
					10W Halogen	2700k	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	130	100

Leuchtmittel	Alle kabellosen Tischleuchten sind standardmäßig mit einer NEOZ 1.1W LED Warm White ausgestattet (Lebensdauer: 50.000+ Stunden).
Color Rendering Index (CRI)	Was besagt der CRI? Der CRI bestimmt, wie sich das Licht der LED-Leuchte im Vergleich mit natürlichem Licht darstellt und wie Farben in diesem Licht erscheinen. Echt? Oder unnatürlich? Mit Hilfe des CRI wird auch ausgedrückt, ob das Licht ggf. die Präsentation von Speisen oder der Inneneinrichtung verfälscht. Ein CRI von 100 (Licht einer natürlichen Lichtquelle) ist der beste Wert, NEOZ erreicht im Mittel 95+.
Energiequelle	100-240 V Wechselstrom-Anschluss 15W SMPU für max. 1 Leuchte, 50W SMPU für max. 5 Leuchten, 120W SMPU für max. 12 Leuchten für den weltweiten Einsatz zugelassen und getestet, ausgestattet mit den gängigen internationalen Stecker-Typen.
Normen & Zertifikate	CE, CSA, C-Tick, FCC, RoHS Compliant, SASO

PRO 66h⁺

Eine Kontrolleinheit für höchste professionelle Ansprüche: lange Leuchtzeiten mit effektiven wiederaufladbaren Akkus der neuesten Generation (5200mAh) für 50.000+ Einsatzstunden.

Erhältlich mit langlebigen LED-Leuchtmitteln (CRI: 95+) oder Halogen Glühlampen (CRI: 100) für die perfekte natürlich Ausleuchtung.

Kombinierbar mit 24 verschiedenen Tischleuchten-Designs.

Pro Ladevorgang erreichen Sie mit den PRO Akkus bis zu 310 Stunden Lichtgenuss am Stück (mit LED Leuchtmittel, Leuchtstufe 1).



UNO 13h⁺

Die UNO kombiniert Hochleistungs-LED-Leuchtmittel mit leistungs-fähigen Li-Ion-Akkus der neuesten Generation sowie mit der bewährten NEOZ Technologie für professionelle und private Anwendungsgebiete.

Die ultra schlanke Leuchten-Kontroll-Einheit ist mit allen 30 Leuchten-Designs sowie mit allen NEOZ Lade-Systemen kompatibel.

Pro Ladevorgang erreichen Sie mit den UNO Akkus bis zu 130 Stunden Lichtgenuss am Stück (Leuchtstufe 1, Betrieb nur mit LED Leuchtmittel möglich).

NEOZ

MADE FOR THE WORLD'S BEST HOTELS & RESTAURANTS

EINZIGARTIGES NATÜRLICHES LICHT



NEOZ LEDs erzeugen eine schönes natürliches warmweißes Licht mit einem **Colour Rendering Index von 95+ CRI**. Farben, Schattierungen, Nuancen und Menü-Arrangements erscheinen in einem natürlichen Licht.

NACHHALTIGES DESIGN & KONZEPT



Jedes Einzelteil der kabellosen Leuchten kann ausgetauscht, ersetzt und final auch recycelt werden – jeder weiß: Missgeschicke passieren und Leuchten können auch einmal herunterfallen.

INTUITIVE LADEOPTIONEN



Mit einer der vielfältigen Ladeoptionen sind die kabellosen Leuchten innerhalb von 5,5–11 Stunden wieder vollständig geladen. Für die Hotellerie und Gastronomie sind Mehrfachlade-Optionen für 12, 24, 36 und 48 Leuchten erhältlich.

STATE-OF-THE-ART AKKU-TECHNOLOGIE



Langlebigkeit und Zuverlässigkeit stehen bei der Auswahl der Li-Ion-Akkus stets im Vordergrund (Lebensdauer > 50.000+ Std.). So erreicht die Leucht-Leistung ein Maximum zwischen 130 und 310 Stunden nonstop.

MOONICH GmbH

Kramergasse 32 · 82054 Sauerlach bei München

Tel.: +49 8104 647090 · E-Mail: neoz@moonich.de

www.neoz-leuchten.de



reddot design award
winner



RESEARCH
PRODUCT DESIGN
COMPETITION
2016 WINNER
Innovatively y. award

