

PRESSEINFORMATION

SLACK-LINE

„Am Anfang stand eine einfache Schlaufe, am Ende ein hochvariables System“ – dieser Satz fasst die Entwicklung des modularen Lichtsystems SLACK-LINE von OLIGO treffend zusammen.



OLIGO PRESSEKONTAKT

OLIGO Lichttechnik GmbH
Dr. Robert Hörstrup

robert.hoerstrup@oligo.de

www.oligo.de

Jede Seilschlaufe verfügt über eine unsichtbare Höhenverstellung. Die Seilaufwicklung ist dabei im Baldachin verborgen und von außen nicht sichtbar.

Denn das Konzept des 24 V-Systems basiert auf der innovativen Idee, die jeweiligen Leuchtenköpfe in eine Seilschleife einzuhängen und somit beliebig kombinieren zu können. Eine Neuordnung oder ein Auswechseln der Leuchtenköpfe, die auch als „Lichtmodule“ bezeichnet werden, ist jederzeit möglich.

Trotz unterschiedlicher Funktionen und Lichtwirkungen der einzelnen Lichtmodule, sei es Ambiente- oder Arbeitsplatzbeleuchtung, direktes oder indirektes Licht, Punkt- oder Flächenlicht - die Zusammenstellung am Baldachin ist frei wählbar. Baldachine gibt es ein- oder dreiflammig in rund sowie zwei-, drei- und sogar vierflammig in länglicher Form.

Jede Seilschleife verfügt über eine unsichtbare Höhenverstellung. Die Seilaufwicklung ist dabei im Baldachin verborgen und von außen nicht sichtbar. Der Verstellbereich liegt zwischen 70 cm und 2 m Auszugslänge.

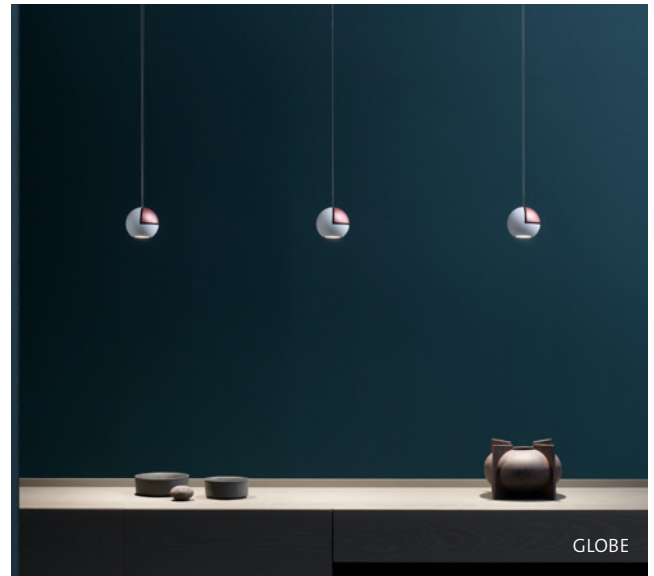
Alle Lichtmodule besitzen zeitgemäße Bedienfunktionen wie Dimmtaster, Berührungsdimmer oder Gestensteuerung und ein integriertes Casambi-Modul. Dieses bietet erweiterte Optionen zur Lichtsteuerung wie die Änderung der Lichtfarbe (Tunable White, 2200 K bis 5000 K) und die Programmierung von Lichtszenen.

Ein besonderer Clou ist die Möglichkeit, das Bedienelement des Lichtmoduls über die Casambi-App mit einer anderen Funktionen zu belegen, z.B. Dimmen, Lichtfarbe ändern, Szene und Gruppen steuern (auch in Verbindung mit anderen Casambi Leuchten) etc.

Beispiel: Bei einer mehrflamigen Leuchte können alle Leuchtenköpfe in einer Gruppe zusammengefasst werden. Eines der Bedienelemente steuert die Helligkeit für die gesamte Leuchte, ein weiteres die Lichtfarbe. Oder ein Bedienelement ruft eine Lichtszene mit gedimmtem, warmweißem Licht auf: So ist romantische Candle-Light-Dinner Stimmung nur einen Knopfdruck entfernt.

Für die einzelnen Lichtmodule wurde eine komplett neue Palette aus sanft schimmernden Farbtönen geschaffen. Jeder Farbton sieht nicht nur für sich genommen fantastisch aus, sondern ergibt auch in Kombination mit den anderen aus der selben Palette ein harmonisches Farbspiel. Die Oberflächenstruktur ist dank des angewendeten Lasurverfahrens besonders fein und bietet auch haptisch ein angenehmes Erlebnis.

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten.



SLACK-LINE Lichtmodule mit unterschiedlichen Funktionen und Lichtwirkungen sind frei kombinierbar.



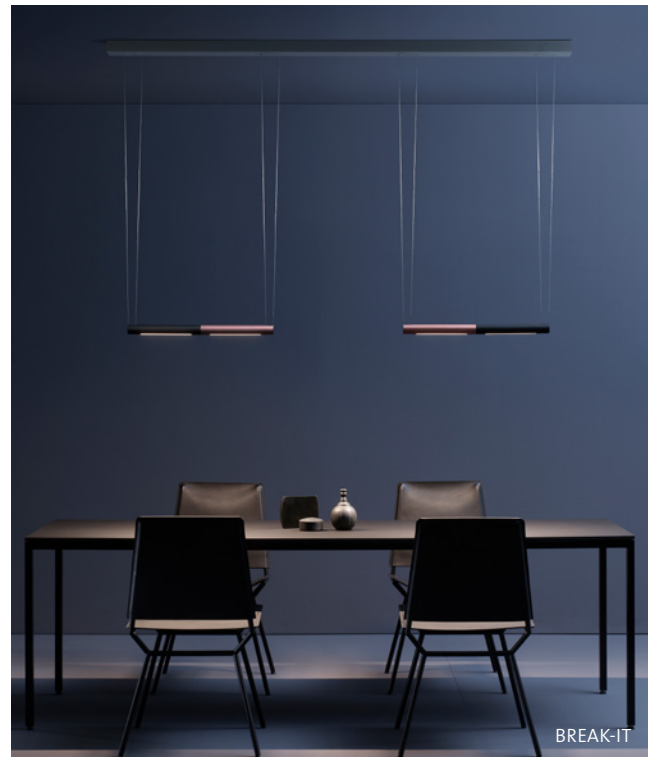
Die Oberflächenstruktur der Leuchten ist besonders fein und bietet auch haptisch ein angenehmes Erlebnis.

BILDERGALERIE

Weitere Abbildungen – auch Produktfreisteller – lassen wir Ihnen gerne zukommen.



Bei BREAK-IT lassen sich je zwei Lichtmodule am unteren Ende magnetisch verbinden und später auch wieder tren-



nen. Ein Lagesensor erkennt die Ausrichtung und wechselt automatisch zwischen Punktlicht und Flächenlicht.



Die Casambi App bietet erweiterte Optionen zur Lichtsteuerung wie z.B. eine individuelle Anpassung der Lichtfarbe (Tunable White, 2200 K bis 5000 K)



KENDO ist in drei Längen erhältlich. Für die Module ist auch ein Fuß zur Verwendung als Stehleuchte erhältlich.

Über OLIGO

OLIGO leitet sich aus dem Griechischen „oligós“ ab und bedeutet „wenig“. Dieser Leitgedanke einer reduzierten Formensprache bestimmt unseren Designanspruch. Mit Leichtigkeit möchten wir Design und Licht inszenieren: als glanzvolles Erlebnis oder in klarer Sachlichkeit, als helle Freude oder optischen Zauber.

Diese Konzentration auf das Wesentliche führt zu dezenten, kompakten Leuchten mit beeindruckender Lichtleistung und ist seit jeher unser Markenzeichen. Anspruchsvolles Design und zahlreiche internationale Auszeichnungen sind ein Beleg für die Güte jeder einzelnen Leuchte.

Lichtlösungen sind immer dann besonders überzeugend, wenn sie intelligent gestaltet sind. Leuchten von OLIGO sind daher nicht nur zierlich, sie sind durchdacht. Hierbei setzen wir auf effiziente LED-Technologie und integrieren Funktionen, die eine komfortable und flexible Nutzung von Licht und Leuchte möglich machen.

Unsere Produkte überraschen somit immer wieder neu in Form und Funktion. An jeder Leuchte gibt es ein raffiniertes Detail zu entdecken, das werkzeuglos vom Anwender zu bedienen ist. Neben der hochwertigen Ausführung ist es diese Raffinesse im Detail, die unsere Kunden lange Freude an unseren Leuchten haben lässt.