



KATALOG 2024



UNILUX

IHR
WOHLBEFINDEN
IST UNSERE
PRIORITÄT

INHALTSVERZEICHNIS

ÜBER UNS	4
ÖKÖ-DESIGN DENKEN	8
BIODYNAMISCHES LICHT	10
UMWELTFREUNDLICHE PRODUKTSERIEN	12

BELEUCHTUNG	22
SMARTE LEUCHTEN	24
LEUCHTEN MIT ASYMMETRISCHER BELEUCHTUNG	26
LEUCHTEN MIT GELENKARM	28
TREND LEUCHTEN	32
FALTBARE LEUCHTEN	35
BATTERIELEUCHTEN	37
LEUCHTEN MIT SCHIRM	38
VERGRÖßERUNGSLEUCHTEN	39
LICHTTHERAPIE LEUCHTEN	40
STEHLEUCHTEN MIT INDIRECTER BELEUCHTUNG	42
STEHLEUCHTEN MIT DIREKTER UND INDIRECTER BELEUCHTUNG	46

ARBEITSPLATZ GESTALTUNG	48
HOME OFFICE MUST-HAVE	52
DYNAMISCHE SITZE	53
FUßSTÜTZEN	55
MONITOR & LAPTOP STÄNDER	57
ARBEITSPLATZ ZUBEHÖR	60

EINRICHTUNGS-ACCESSOIRES	62
WANDUHREN	64
GARDEROBENSTÄNDER	68
KLEIDERHAKEN	71

SORTIMENTSÜBERSICHT	74
---------------------	----

Firmengeschichte

Als französisches Unternehmen wurde Unilux 1952 gegründet und ist spezialisiert auf biodynamische Beleuchtung. Seit 2000 ist es in die Hamelin Gruppe integriert. Die Marken Unilux und Dayvia erweitern das Portfolio und Know-how der Gruppe.

Innovation

Kreativität

DESIGN

Ergonomie

Umweltkonzept

HALTBARBEIT

1952 LEDU

Alles begann im Süden von Paris, als exklusiver Vertriebspartner für Frankreich von LEDU Beleuchtungsprodukten, einer norwegischen Marke.

1973 unilux Light designers

In den letzten 20 Jahren hat sich Unilux zum Beleuchtungsexperten in Frankreich und in ganz Europa etabliert.

2000 HAMELIN

Integration von Unilux in die Hamelin-Gruppe. Die Unilux Infinity Leuchte gewinnt den Red Dot Design Award.

2016 UNILUX

ISO 1800-Zertifizierung. Produktentwicklung in neuen Bereichen wie Wohlbefinden am Arbeitsplatz und Arbeitsplatz Gestaltung.

2020 DAYVIA® LUMINOTHERAPIE

Erwerb von Dayvia, dem französischen Marktführer für Lichttherapie.

2021 kos lighting

Zusammenschluss von KOS Lighting mit Groupe Hamelin. Kos Lighting ist eine bekannte und etablierte Marke unter Innenarchitekten und Büroeinrichtern.

2022 HAMELIN LIGHTING & ERGONOMICS

Gründung von Hamelin Lighting & Ergonomics zur Verstärkung der Synergien zwischen allen Marken innerhalb der Gruppe.



| Unsere Werte

Gesünder sein und sich besser fühlen ist eine Philosophie, die in allen Lebensbereichen zu finden ist - auch in der Arbeitswelt. Mit innovativen und wirksamen Produkten leistet Unilux einen wichtigen Beitrag für mehr Gesundheit und Wohlbefinden am Arbeitsplatz.



ACHTSAMKEIT

Wir schätzen unsere Marke, unser Team und unsere Partner sowie die Beziehungen zu unseren Kunden und Endverbrauchern.

Bei der Entwicklung von neuen Produkten achten wir besonders auf die Bedürfnisse der Nutzer. Wir streben danach, unsere Kunden bei ihrer Gesundheit und ihrem Wohlbefinden zu unterstützen.

Innovation ist das Herzstück der DNA von Unilux. Unser Streben nach ständiger Innovation wird durch einen "Design Thinking"-Ansatz unterstützt. Unsere Teams erfinden und testen Produkte, die den Bedürfnissen von morgen entsprechen und das tägliche Wohlbefinden der Menschen verbessern.

KREATIVITÄT



AUFRICHTIGKEIT

Wir vermitteln komplexe Konzepte auf klare und für jedermann zugängliche Weise mit vollständiger Transparenz.

Diesen Weg verfolgen wir bei jedem Produkt, von seiner Entstehung bis zu seiner Vermarktung und Entwicklung.

Wir engagieren uns nachhaltig und verantwortungsbewusst indem wir eine ethische Charta respektieren. Wir wählen recycelte/recyclbare Materialien. Wir entwickeln ökologisch konzipierte Produkte, die die Umwelt so wenig wie möglich belasten.

LANGLEBIGKEIT





Unsere Mission

Hamelin Lighting & Ergonomics' hat sich zum Ziel gesetzt, stets verantwortungsbewusst und engagiert zu sein. Unsere Produkte wurden entwickelt, um das Wohlbefinden zu verbessern und die Arbeitsumgebung harmonisch und einladend zu gestalten, entsprechend den Erwartungen der Nutzer. Dabei ist unser Ziel die Erhaltung unseres Planeten für heutige und zukünftige Generationen.



ARBEITS- BEREICHE BELEUCHTEN

Licht beeinflusst unsere Konzentrationsfähigkeit beim Arbeiten. Leuchtmittel für Unilux werden sorgsam ausgewählt, um einen möglichst hohen Sehkomfort und variable Einstellungen für wechselnde Tätigkeiten und individuelle Bedürfnisse zu ermöglichen.

Außerdem entwickelt Unilux Leuchten mit verschiedenen smarten Techniken zur automatischen Steuerung und optimalen Anpassung der Beleuchtung im Tagesverlauf. So wird unsere Leistungsfähigkeit bestmöglich gefördert.

Zusammen mit Arbeitsmedizinern, Ergonomen und Physiotherapeuten entwickelt Unilux Ergonomiehilfen für den Arbeitsalltag.

Ob Fußstütze, Bildschirmerrhöhung oder Hocker: Unilux Produkte fördern mehr Bewegung sowie eine gesunde und entspannte Körperhaltung während des Arbeitens.

ERGONOMIE VERBESSERN



UMWELT- MANAGEMENT

Nachhaltiges, umweltverträgliches Handeln ist ein wichtiger Aspekt unserer Arbeit.

Unilux kommt den Wünschen der Nutzer entgegen, indem die Auswirkungen auf die Umwelt kontinuierlich kontrolliert und - wo möglich - reduziert werden. Die Schonung von Ressourcen ist ein wesentlicher Bestandteil unserer Unternehmensstrategie und hat Auswirkungen auf die Aspekte der Arbeit.

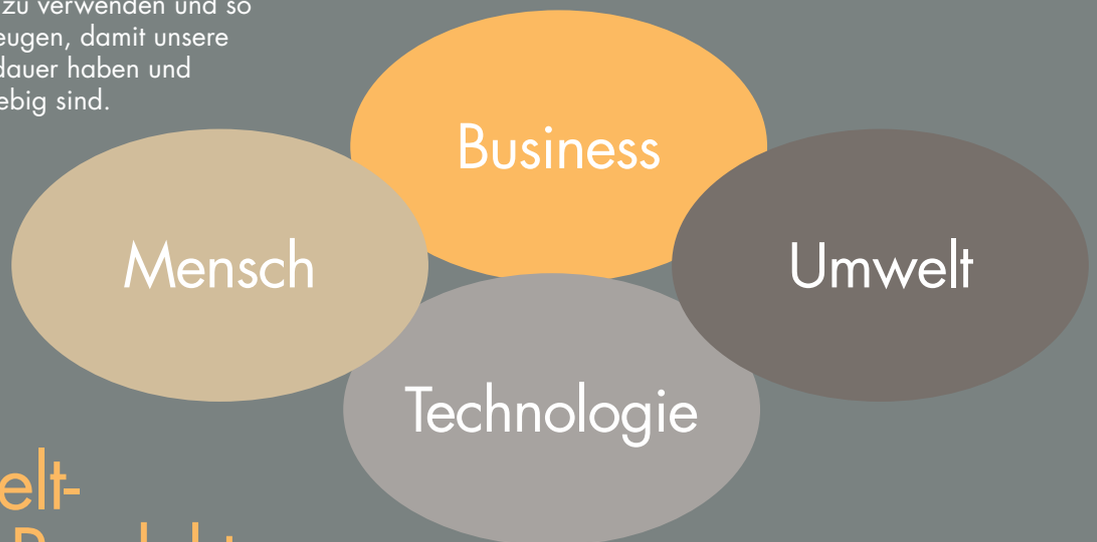
Unsere soziale Unternehmensverantwortung

Eco-Design Denken



Im Rahmen des Innovationskonzeptes bringt Unilux die Bedürfnisse des Nutzers, die technische Erstellung und die Rentabilität in Einklang und berücksichtigt dabei auch den Umweltschutz.

Ziel ist es, die gleichen Rohstoffe zu verwenden und so wenig Abfall wie möglich zu erzeugen, damit unsere Produkte eine "zirkuläre" Lebensdauer haben und erneuerbar, recycelbar und langlebig sind.



Unsere umweltfreundlichen Produkte

Die Erhaltung unserer natürlichen Ressourcen ist eine Priorität. Aufgrund dieses kollektiven Bewusstseins hat Unilux im Jahr 2018 seine erste Holz Produktreihe aus ökologisch bewirtschafteten Wäldern geschaffen, die von Leuchten über Garderobenständer bis hin zu Uhren reicht.

Wir verwenden natürliche und recycelte Materialien, um umweltfreundliche Produkte herzustellen.

Als Experte für Beleuchtung und Büro Zubehör reduzieren wir die Umweltauswirkungen unserer Produkte durch Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit, Energieeffizienz, Recycling, End-of-Life-Management und Herkunft der Rohstoffe.

Unsere Zertifizierungen

Unilux hat sich zu einem umweltbewussten Ansatz und zur Verringerung der CO₂-Belastung verpflichtet. In der Tat ist das gesamte Unilux-Team für Umweltfragen sensibilisiert. Die nachhaltige Entwicklung steht im Mittelpunkt unserer Strategie, und unsere Zertifizierungen belegen unser Engagement.



Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte!



Unsere Materialien

Bei der Auswahl eines Materials suchen wir nach dem besten Kompromiss zwischen Leistung, Haltbarkeit und Recyclingfähigkeit, um qualitativ hochwertige und langlebige Produkte in einem einzigartigen und raffinierten Design anzubieten.



Recyceltes PP

Jährlich sterben 100.000 Meerestiere, weil sie sich in Plastik verheddern.* Recycelte Abfälle aus Meeresfasern, wie z. B. gebrauchte Fischernetze, liefern hochwertiges, zu 100% recyceltes Plastik und tragen so zum Schutz der Ozeane bei.



Recyceltes PET

100% einer PET-Flasche können immer wieder recycelt werden. Die Umwandlung von gebrauchtem PET in eine wertvolle Ressource hilft der Umwelt, da recyceltes PET einen geringeren Kohlenstoff-Fußabdruck hat als neues PET.



Recycelte Kartons

Der weltweite Verbrauch von Papier und Pappe belief sich im Jahr 2021 auf 408 Millionen Tonnen. Prognosen zufolge wird der Verbrauch in den kommenden zehn Jahren weiter steigen und bis 2032 476 Millionen Tonnen erreichen.** Recyclingpapier und -karton sparen Ressourcen und Energie und schonen die Umwelt.



Bambus

Bambus, der auch als grüner Stahl bezeichnet wird, wird häufig wegen seiner Stärke und seines Reichtums verwendet. Es ist ein Material, das mehr CO₂ aufnehmen kann als Bäume, aber auch mehr Sauerstoff freisetzt. Bambusprodukte sind erneuerbar, recycelbar und verkörpern einen natürlichen und warmen Charakter.



Holz

Holz ist ein Material mit vielen Vorteilen. Es ist natürlich und ökologisch, langlebig, effizient und effektiv. Viele Unternehmen verwenden es wegen seiner Langlebigkeit und Noblesse. Das Holz, das wir verwenden, stammt aus Wäldern, die auf umweltverträgliche Weise bewirtschaftet werden.

*Quelle: <https://www.condorferries.co.uk>

**Quelle: Statista Research Department, Mar 24, 2023

Biodynamisches Licht:

Quelle des Wohlbefindens



"Biodynamisches Licht" ist die Abkürzung für Human Centric Lighting (HCL), eine LED-Beleuchtung (biodynamisch), die den Menschen in den Mittelpunkt stellt. Diese Art der Beleuchtung fördert das Wohlbefinden des Menschen und das richtige Funktionieren seines biologischen Rhythmus.

Warum biodynamisches Licht in den Alltag integriert werden sollte

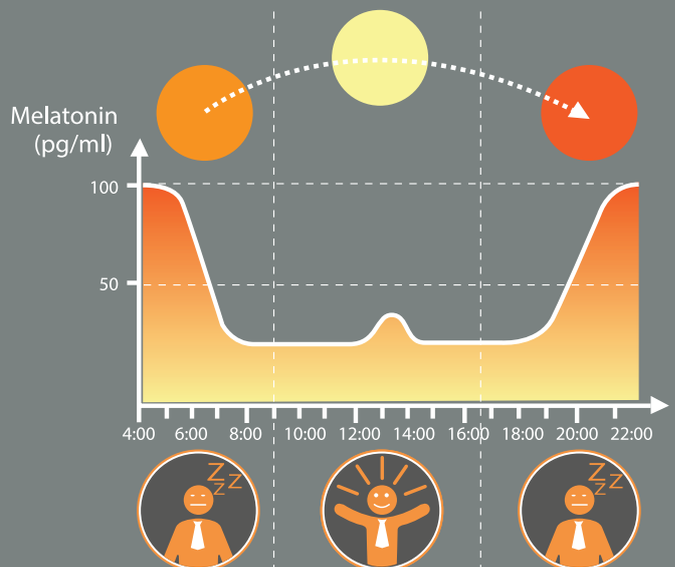
Das natürliche Licht entwickelt sich im Laufe des Tages und ändert seine Farbe:

- Sonnenaufgang: goldenes Licht
- Morgen: weißes Licht
- Mitte des Tages: weiches Licht
- Sonnenuntergang: gelb-orangefarbenes Licht

Licht hat einen starken Einfluss auf unser körperliches und geistiges Verhalten. Es beeinflusst unsere Konzentration, unsere Kreativität und damit unsere Produktivität. Morgens wird das Licht durch das so genannte "blaue" Licht verstärkt, das die Melatoninausschüttung hemmt und durch die Steigerung der Konzentration munter macht. Umgekehrt erleichtert das bei Sonnenuntergang ausgeschüttete Melatonin aufgrund der rot- und orangefarbenen Farbe des Lichts das Einschlafen. Schlafstörungen, Stimmungsschwankungen, Kopfschmerzen oder Überanstrengung der Augen können das Berufsleben und die Arbeitsmoral beeinträchtigen. Um diese Symptome zu vermeiden, ist es ideal, im Rhythmus der Sonne zu leben, jedoch wählen wir, fast 8 Stunden am Schreibtisch bei künstlicher Beleuchtung zu verbringen.

Umso ratsamer ist es, eine Beleuchtungsart zu wählen, den Bedürfnissen gerecht werden.

biodynamisches Licht effizienter, dynamischer und besser gelaunter zu arbeiten.





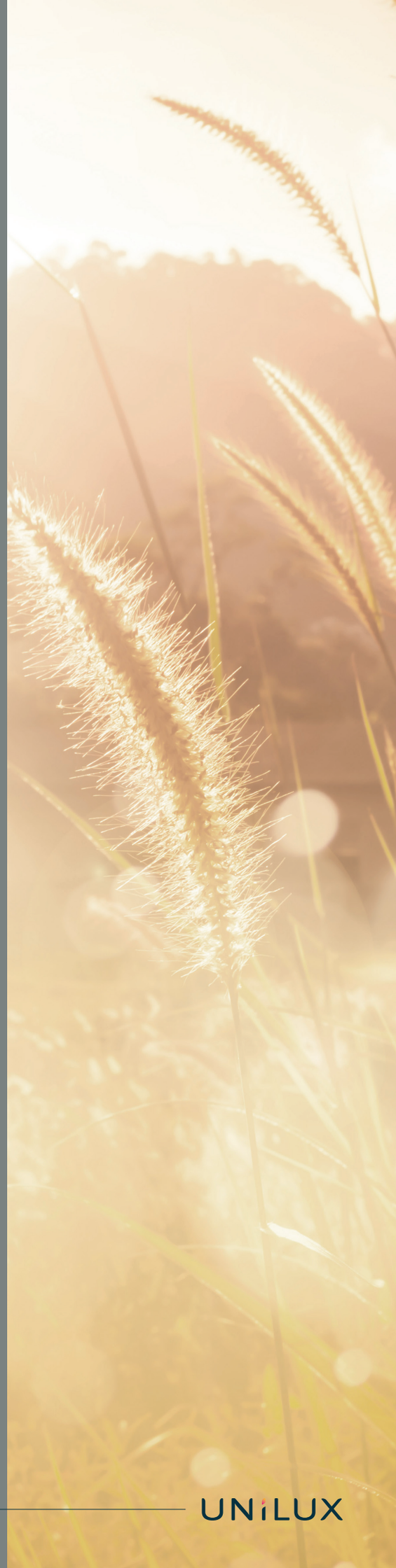
Was ist der zirkadiane Rhythmus?

Natürliches Licht ist für die Gesundheit genauso wichtig wie eine ausgewogene Ernährung, regelmäßige körperliche Aktivität und genügend Schlaf. Tageslicht mit seinem natürlichen Verlauf hilft uns, gesund zu bleiben und steuert den zirkadianen Rhythmus in unserem Körper seit Millionen von Jahren.

Der zirkadiane Rhythmus ist ein Biorhythmus, der die Herzfrequenz und die Körpertemperatur reguliert. Er beeinflusst unseren Schlaf, die Stimmung, das Gedächtnis und die kognitiven Fähigkeiten. Damit spielt Tageslicht eine fundamentale Rolle für unsere biologische Uhr und den Hormonhaushalt. So zum Beispiel auch für die Ausschüttung von Melatonin, das unseren guten Schlaf fördert. Weißes Licht reduziert den Melatoninspiegel im Blut, wohingegen er am Abend bei warmem, gelblichem Licht steigt.

Ein Mangel an natürlichem Licht hat in den letzten 100 Jahren zu einer Verringerung der täglichen Schlafdauer um etwa eine Stunde geführt.

Wir leben in einer Zeit, in der wir von Bildschirmen beherrscht werden, sei es am Abend oder mitten am Tag; diese sehr kalten "blauen" Lichter, die unseren Schlaf stören, sind auch störende Elemente unserer biologischen Uhr. Ein desynchronisierter biologischer Rhythmus führt zu Schlaf- und Stimmungsstörungen, schlechterer Konzentration und begünstigt das Auftreten von saisonalen Depressionen. Daher ist es wichtig, das natürliche Licht zu respektieren, es so gut wie möglich in unserer Umgebung zu reproduzieren und es in unser Arbeitsumfeld zu integrieren.



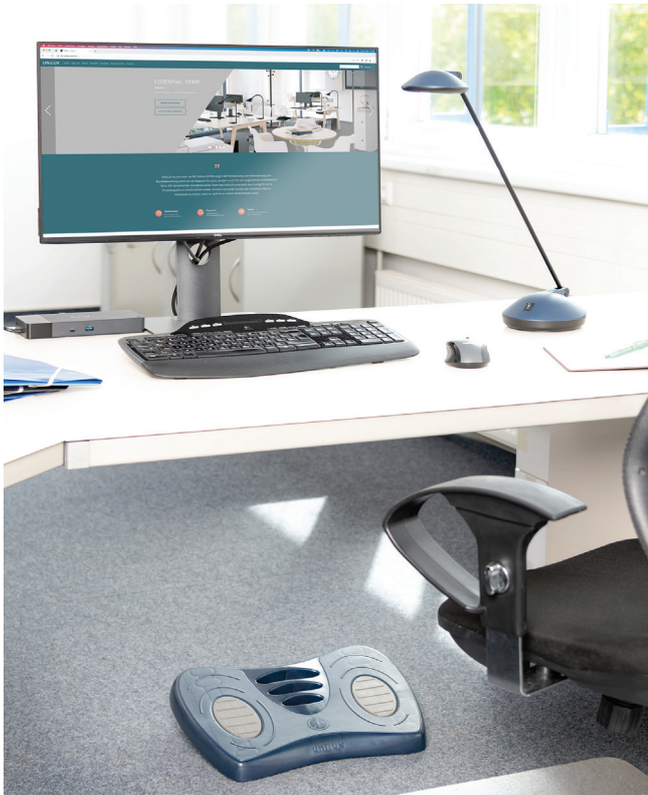
OCEANIS

Seit 2022 arbeitet Hamelin mit einem dänischen Unternehmen zusammen, das mit einer einzigartigen und umweltfreundlichen Technologie Abfälle aus Meeresfasern, wie z. B. gebrauchte Fischernetze, recycelt.

Mit diesem zu 100% recycelten und hochwertigen Kunststoff trägt Unilux zum Schutz der Ozeane bei und ist Teil der Kreislaufwirtschaft, die Folgendes ermöglicht

- die Verringerung des Risikos der Plastikverschmutzung in den Meeren
- die Reduzierung der CO₂-Emissionen und
- die Erhaltung der fossilen Ressourcen

Das Unilux Oceanis Sortiment umfasst die JokerLED 2.0 Leuchte und die Chrysalis Fußstütze, zwei neue Produkte, die dieses neue Material verwenden, ohne Kompromisse bei Qualität und Ästhetik einzugehen.



1. OCEANIS JOKERLED Tischleuchte (Seite 34)
2. OCEANIS CHRYSALIS Fußstütze (Seite 56)

IMPACT

100 Millionen Meerestiere sterben jedes Jahr allein durch Plastikabfälle*. Plastikflaschen werden gesammelt, geschreddert und zu Flocken verarbeitet. Daraus entsteht Granulat. Neben seinen ökologischen Vorzügen ist PET auch ein hervorragender Schalldämpfer, das ermöglicht, die Lärmbelastung in Arbeitsräumen zu verringern, sei es in einem Gemeinschaftsbüro oder in einem offenen Raum, um so das Wohlbefinden der Mitarbeiter zu fördern. Daher sind wir stets darauf bedacht, die Kohlenstoffbelastung zu reduzieren.

Die Impact Serie mit harmonischem und klarem Design, die zu 50% aus recyceltem PET bestehen. Sie besteht aus dem akustischen Uplighter mit direkter und indirekter Beleuchtung, einer Uhr, einem Monitorständer und Schreibtischzubehör.

*Quelle: <https://www.condorferries.co.uk>



- 1. STOLL A4+ Briefablage (Seite 61)
- 2. REVERSO Monitor Ständer (Seite 57)
- 3. KUBE Stifthalter (Seite 61)
- 4. HELLO Wanduhr (Seite 67)



SAVANA

Von 2009 bis 2020 waren "Papier und Pappe" das wichtigste Verpackungsabfallmaterial in der EU.*

Durch die Wiederverwertung von Karton und Papier lassen sich die CO₂- und Öl Emissionen im Vergleich zu anderen Materialien um 60% reduzieren. Es ist auch ein Gewinn an Energie, denn das Recycling von Karton verbraucht 90% weniger Wasser und 50% weniger Strom, was Ressourcen und Energie spart und somit die Umwelt schont. Der Karton der Oxford Savana Serie verliert weder an Widerstandsfähigkeit noch an Haltbarkeit. Es ist FSC®-zertifiziert.

Die Serie umfasst einen Schreibtisch-Organizer, der sich ideal für die Verwendung Zuhause oder im Büro eignet und sich in Sekundenschnelle in einen Laptop Ständer verwandelt, einen Stehsammler, einen Stifteköcher, ein Set aus 2 Briefablagen und ein Ablagemodul mit 5 Schubladen.

*Quelle: <https://ec.europa.eu/eurostat>



Höhe 8cm



3.



Höhe 13cm



4.



1. 2.er Set Briefablage A4+ (Seite 61)
2. STEHSAMMLER A4+ (Seite 61)
3. Monitor Ständer (Seite 58)
4. ABLAGEMODUL mit 5 Schubladen (Seite 60)
5. STIFTEKÖCHER (Seite 61)
6. SCHREIBTISCH ORGANIZER (Seite 59)



BALIWEI

Dank seiner langen Fasern ist Bambus stärker und haltbarer als die meisten Hölzer. Elegant, erneuerbar und aus nachhaltig bewirtschafteten Quellen stammend, ist dieses schnell wachsende Naturmaterial ideal für die Gestaltung ästhetischer, langlebiger Objekte.

In diesem Bestreben, Produkte zu entwerfen und anzubieten, die sowohl stilvoll als auch umweltfreundlich sind, hat UNILUX im Jahr 2020 die Baliwei Serie aus Bambus auf den Markt gebracht. Sie besteht aus einer doppelarmigen Architektenleuchte, einer leistungsstarken Stehlampe mit 3 Stufen der taktilen Intensitätsvariation, einem Garderobenständer mit 6 Kleiderhaken mit einem Schirmhalter und einer Uhr aus 100% Bambus, die mit den leisen Zeigern die Konzentration in jeder Arbeitsumgebung fördert.



1. BORA BAMBOO Garderobenständer (Seite 69)
2. BALY Stehleuchte mit indirekter Beleuchtung (Seite 44)
3. BAYA BAMBOO Tischleuchte (Seite 30)
4. PALMA Wanduhr (Seite 66)

SCÄNDINÄV

Sie suchen nach einem schlichten Design, das zu jeder Umgebung passt? Weiß kombiniert mit Holz ist die Antwort. Diese Mischung ist sehr beliebt und spiegelt den aktuellen Trend wider. Klare Linien werden mit schlichter Eleganz und warmer Funktionalität kombiniert, was ein sehr wohnliches Gefühl erzeugt. Ideal für große Räume, wie z.B. eine Empfangshalle, aber auch für kleinere moderne Räume, wie z.B. Einzelbüros.

Die Unilux Scändinäv Serie mit ihrem reinen Design verleiht Arbeitsräumen zu Hause oder im Büro Charakter. Pryska, Access, Baltic, Vicky und Aurora sind die vom Scandi-Look inspirierten Produkte dieser Serie.



- 1/2. AURORA Kleiderhaken (Seite 71)
3. BALTIC Wanduhr (Seite 65)
4. AURORA Garderobenständer (Seite 68)
5. VICKY Tischleuchte (Seite 34)



/Tischleuchten

Schreibtischlampen sind mehr als nur Lichtquellen; sie sind funktionale Begleiter, die unsere Aufgaben beleuchten und das Ambiente unseres Arbeitsplatzes verbessern. Mit ihren Designs, die von schlicht und modern bis hin zu klassisch und verschnörkelt reichen, dienen diese kompakten Leuchten sowohl als praktische Hilfsmittel als auch als stilvolle Akzente und verwandeln jeden Schreibtisch in einen gut beleuchteten Ort der Produktivität und Kreativität.

SMARTE LEUCHTEN	24
LEUCHTEN MIT ASYMMETRISCHER BELEUCHTUNG	26
LEUCHTEN MIT GELENKARM	28
TREND LEUCHTEN	32
FALTBARE LEUCHTEN	35
MOBILE LEUCHTEN	37
LEUCHTEN MIT SCHIRM	38
VERGRÖßERUNGSLEUCHTEN	39

/Lichttherapie Leuchten

Lichttherapielampen können Beschwerden lindern, von der jahreszeitlich bedingten Störung bis hin zu Schlafstörungen und Stimmungsschwankungen. Durch die Nachahmung des natürlichen Sonnenlichts bieten diese Lampen eine nicht-invasive und bequeme Möglichkeit, den zirkadianen Rhythmus zu regulieren, die Stimmung zu heben und das Wohlbefinden wiederherzustellen, insbesondere in den dunkleren Monaten oder in Umgebungen mit begrenzter Sonneneinstrahlung.

LICHTTHERAPIE LEUCHTEN	40
------------------------	----

/Stehleuchten

Stehleuchten erhellen Räume mit einem Hauch von Eleganz und Einfallsreichtum. Sie sind so konzipiert, dass sie das Licht nach oben richten und einen weichen und diffusen Schein abgeben, der das Ambiente des Raumes sanft unterstreicht. Mit ihrer Fähigkeit, ein harmonisches Zusammenspiel von Licht und Schatten zu schaffen, bieten sie eine künstlerische und zugleich funktionale Ergänzung für jedes Interieur.

INDIREKTE BELEUCHTUNG	42
DIREKTE UND INDIREKTE BELEUCHTUNG	46

Merkmale



ON/OFF



Einstellbare Farbtemperatur



Kabelloses Ladegerät



Dimmer



Lichtsensor



USB-Anschluss



Taktile Intensitätsvariation



Asymmetrische Beleuchtung



Auswechselbar durch Nutzer



Wiederaufladbare Batterie



Die Unilux App



Ersetzbar durch einen Fachmann

/SMARTE LEUCHTEN

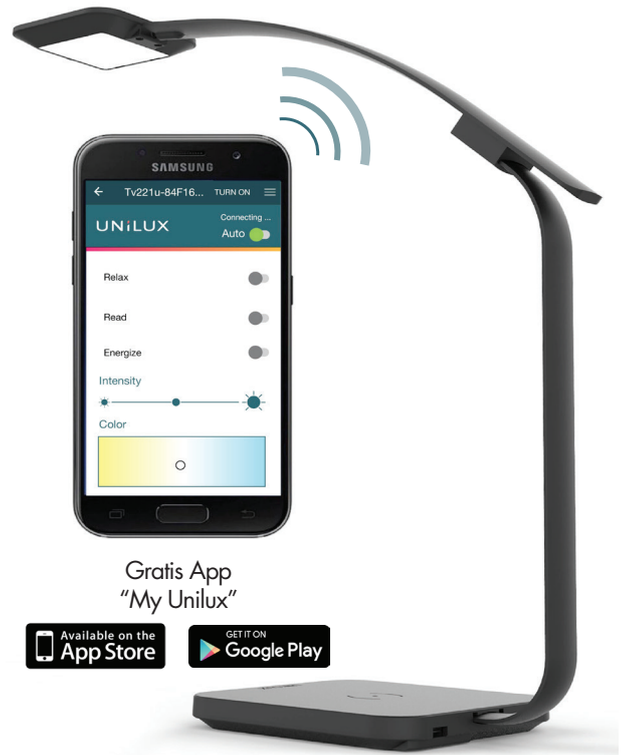


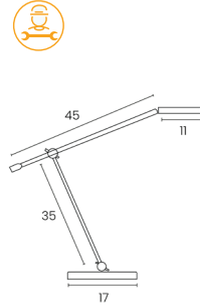
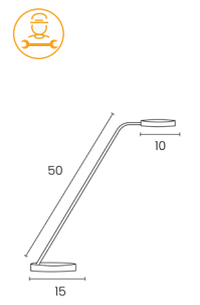
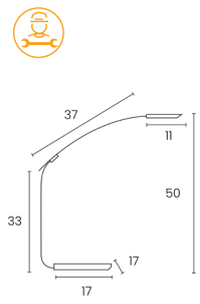
SUNLIGHT

Biodynamische Beleuchtung: Quelle des Wohlbefindens!

Das Licht wirkt auf die Wach- und Schlafphasen aus und hält so den zirkadianen Rhythmus aufrecht: Die aktive Phase beginnt, sobald der Tag anbricht, und die Ruhephase, sobald die Nacht hereinbricht. Die Beleuchtung spielt daher eine Schlüsselrolle bei der Verbesserung der Konzentration, der Kreativität und der Leistungsfähigkeit, insbesondere durch die Regulierung des Melatonins (des Schlafhormons). 480 Nanometer ist genau der Bereich, in dem das von den Rezeptoren des menschlichen Auges wahrgenommene Licht den Melatoninspiegel senkt und der Mensch von der anregenden und beruhigenden Wirkung des Lichts profitiert.

Mit diesem Ansatz, der "Human Centric Lighting" genannt wird, hat Unilux eine Reihe von App-gesteuerten Leuchten (SUNLIGHT, EYELIGHT und TIMELIGHT) entwickelt, deren Beleuchtung, die dem natürlichen Licht nahe kommen. Sie steuern automatisch die Farbtemperatur über den Tag hinweg, indem sie 3 wesentliche Phasen eines Arbeitstages programmieren: Ankunft am Arbeitsplatz, Mittagspause und Feierabend. Diese außergewöhnlichen Leuchten bieten die richtige Lichtqualität zu jedem Zeitpunkt des Tages.



<p>SUNLIGHT</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.450 Material: Aluminium, Kunststoff 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G</p> <p>Schwarz 400 110 128</p>			<p>546 Lumen (lm)</p> <p>7 W</p> <p>78 lm/W</p> <p>86 CRI</p> <p>2700K 5200K</p>	<p>SUNLIGHT synchronisiert automatisch den zirkadianen Rhythmus und trägt zum Wohlbefinden bei. Funktioniert mit der „My Unilux“ App, die auch die manuelle Steuerung der Farbtemperatur und Lichtintensität erlaubt. Schaltet sich automatisch ein und aus.</p> 
<p>EYELIGHT</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.950 Material: Aluminium, ABS 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G</p> <p>Metallgrau 400 095 547 Schwarz 400 093 835</p>			<p>533 Lumen (lm)</p> <p>7 W</p> <p>76 lm/W</p> <p>86 CRI</p> <p>2700K 5200K</p>	<p>EYELIGHT wird über die mobile Unilux App gesteuert. Im automatischen Modus reguliert es die Farbtemperatur des Lichts über den ganzen Tag, entsprechend dem vorprogrammierten zirkadianen Zyklus des Nutzers. Im manuellen Modus kann die Intensität und die Farbtemperatur entsprechend des Lichtbedarfes eingestellt werden.</p> 
<p>TIMELIGHT</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.450 Material: Aluminium, ABS 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G</p> <p>Schwarz 400 110 241</p>			<p>533 Lumen (lm)</p> <p>7 W</p> <p>76 lm/W</p> <p>86 CRI</p> <p>2700K 5200K</p>	<p>TIMELIGHT synchronisiert automatisch den zirkadianen Rhythmus und trägt zum Wohlbefinden bei. Die App gesteuerte Leuchte kann auch manuell gesteuert werden. Schaltet sich automatisch ein und aus und ist außerdem mit einem USB-Anschluss und ein Qi-Ladestation ausgestattet.</p> 

/ MIT ASYMMETRISCHER BELEUCHTUNG

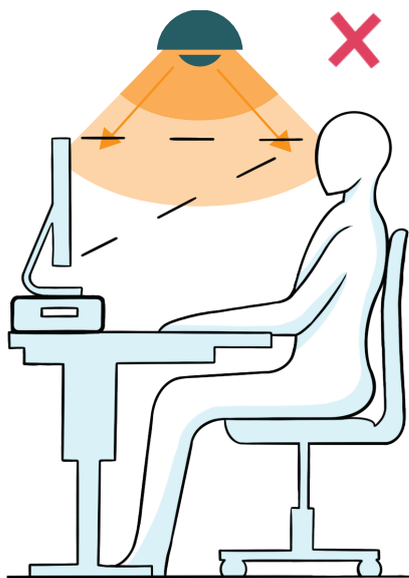


Asymmetrische Beleuchtung: Ermüdung der Augen verringern!

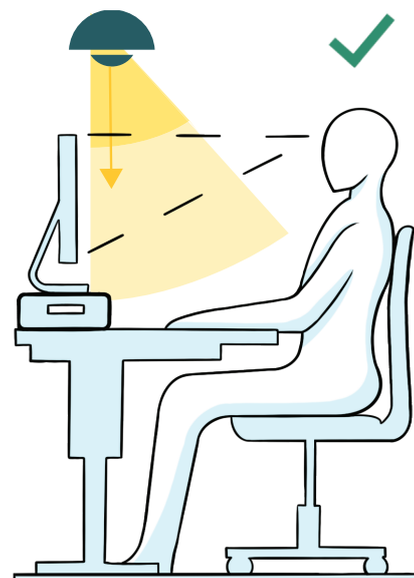
Eine Schreibtischlampe mit symmetrischem Licht verteilt das Licht gleichmäßig über die Arbeitsfläche. Dies ist ein großer Vorteil, vor allem bei großen Flächen.

Wenn das Auge von einer hell beleuchteten Fläche in eine in einen dunklen Bereich wechselt, zieht sich die Pupille zunächst zusammen und weitet sich wieder, was zu einer Überanstrengung der Augen führt. Das kann zu Kribbeln in den Augen und Kopfschmerzen führen. Zur Vermeidung dieser Probleme, ist eine asymmetrische Leuchte von Vorteil. Sie ermöglicht es, das Licht mit Hilfe von internen Reflektoren zu lenken, so kann das Licht verschoben werden und eine größere Fläche beleuchtet. Auf diese Weise können die Tastatur und die Arbeitsunterlagen vor dem Bildschirm beleuchtet werden, ohne dass es zu Reflexionen oder unangenehmen Blendungen auf dem Bildschirm kommt, gleichzeitig wird der Lichtwiderstand, der die Augen ermüdet, begrenzt.

Symmetrische Beleuchtung:



Asymmetrische Beleuchtung:

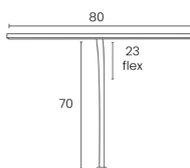


STRATA

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 40 cm Abstand: 2.400
Material: Aluminium, ABS
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 124 562
Weiß 400 165 231



2046 Lumen (lm)

19 W

108 lm/W

85 CRI

3.000 K
4.000 K
5.000 K
6.500 K

STRATA zeichnet sich durch den langen Beleuchtungskopf (80 cm) aus, mit dem eine große Fläche beleuchtet werden kann. Lässt sich ideal hinter Computerbildschirmen über Klemmbefestigung anbringen. Der Arm ist teilweise flexibel, so dass sich der Kopf leicht positionieren lässt. Die Leuchte ist mit zahlreichen Funktionen ausgestattet, die sich am Kopf befinden: Touch-Schalter, externer Lichtsensor, Variation der Intensität und Farbtemperatur.

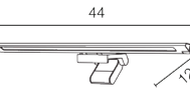


VISIOLIGHT

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 480
Material: Aluminium, ABS
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 153 723



145 Lumen (lm)

6 W

24 lm/W

>83 CRI

3000K
3700K
4800K

VISIOLIGHT ist die unverzichtbare Leuchte für Reisen und/oder Telearbeit. Dank des geringen Gewichtes und des Clips einfach am Computerbildschirm anzubringen. Bietet eine hochwertige Beleuchtung durch den hervorragenden Diffusor, der ein asymmetrisches Licht abgibt, um Blendung zu vermeiden. Die Lichtintensität und Farbtemperatur ermöglichen es, die gewünschte Atmosphäre auf der Arbeitsfläche zu schaffen. Kann mit einem USB-Anschluss verbunden werden.

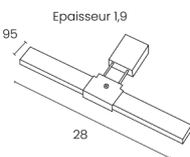


TRAVELIGHT

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 550
Material: Aluminium, ABS
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 140 802



285 Lumen (lm)

3 W

95 lm/W

83 CRI

3000K
4000K
5200K

TRAVELIGHT wird schnell unentbehrlich auf Reisen. Leicht und einfach zu installieren durch Clips auf den Computerbildschirm (0,5 bis 3 cm dick). Einstellung der Intensität und Farbtemperatur. Bietet eine asymmetrische Beleuchtung und passt das Licht für optimalen Sehkomfort an. Mit USB-Anschluss. Tragetasche und 5V/1A USB-Kabel im Lieferumfang enthalten.



/LEUCHTEN MIT GELENKARM

BAYA BAMBOO



Verbessern Sie Ihren Sehkomfort!

Schlechte Beleuchtungsqualität ist eine der von den Arbeitnehmern genannten Ursachen für Unbehagen. Die Arbeitsmedizin empfiehlt gemäß der Norm NF EN 12-464-1* ein Minimum von 500 Lux auf der Arbeitsfläche. Die Deckenleuchten in Büros strahlen jedoch 300 Lux ab, und nur 34 % der Büros erreichen das von der Arbeitsmedizin vorgeschriebene Beleuchtungsniveau von 500 Lux.

Unerwünschtes Blinzeln ist in der Regel auf eine unzureichende Ausleuchtung des Arbeitsplatzes und eine schlechte Ausrichtung des Lichtstroms zurückzuführen, was zu Sehstörungen führt. Die Doppelarmleuchten oder "Architekten" ermöglichen es, das Licht dank der großen Amplitude und der Flexibilität ihres Doppelarms dorthin zu richten, wo Sie es wünschen. Sie sorgen für die nötige Ergänzung des Lichts und bieten eine hervorragende Lichtverteilung auf Ihrem Schreibtisch, während sie gleichzeitig Ihre Augen schonen.

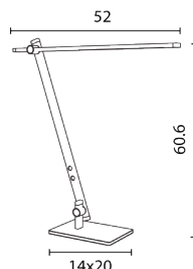
* NF EN 12 464-1 (Europäische Norm): Anforderungen an die Beleuchtung von Arbeitsplätzen in Innenräumen

LUMILIGHT

LED mittl. Nennlebensdauer: 25.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 2.300
Material: Aluminium
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 177 869



1.120 Lumen (lm)
8 W
140 lm/W
80 CRI
3000K 6000K

Die Schreibtischleuchte LUMILIGHT ist eine neue Generation ergonomischer Leuchten mit elegantem Design. Sie bietet dank der doppelten Arme einen großen Bewegungsspielraum und sorgt dank des großen, schlanken Kopfes und des strukturierten Diffusors für eine hochwertige Beleuchtung. Mit den beiden Touch-Schaltern lässt sich das Licht dimmen und die Farbtemperatur stufenlos einstellen.

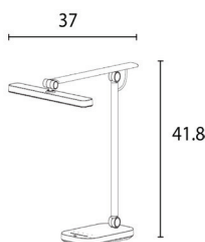


PURELINE

LED mittl. Nennlebensdauer: 35.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 2.280
Material: Aluminium, ABS
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 172 851
Weiß 400 165 091



1.357 lumen (lm)
13 W
104 lm/W
97 CRI
3.300 K 4.200 K 5.800 K

PURELINE zeichnet sich durch das schlanke, klare Design aus. Der Kopf ist nur 2 cm dick, was einen eleganten Charakter verleiht. Dank des Helligkeitssensors wird die Beleuchtung je nach Umgebungslicht des Arbeitsplatzes für einen besseren Sehkomfort angepasst. Das EYE CARING-System schützt die Augen und reduziert die Ermüdung. Der Kopf ist um 180° drehbar und um 150° verstellbar.

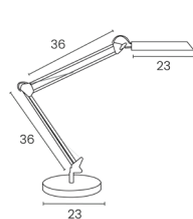


SWINGOLED

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.170
Material: Aluminium, ABS
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 093 838
Weiß 400 093 839



1.249 lumen (lm)
10 W
125 lm/W
84 CRI
3.000 K

SWINGOLED ist eine ergonomische Schreibtischleuchte, die dank des doppelten Arms mit Ausgleichsfedern eine große Beweglichkeit und Amplitude aufweist. Der Kopf bleibt bei allen Armbewegungen parallel zur Arbeitsfläche. Leicht zugänglicher, berührungsempfindlicher Dimmschalter am Kopf ermöglicht 3 Stufen der Lichtintensität. Geliefert mit einem 2,3 kg schweren Sockel und einer Klemme mit einem maximalen Abstand von 55 mm.



SENZA 2.0

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.140
Material: Aluminium, ABS, Metall
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 092 054



704 lumen (lm)
7 W
101 lm/W
80 CRI
3.000 K 4.500 K 6.500 K

SENZA 2.0 zeichnet sich durch reine und originelle Linien aus. Großer Verstellbereich dank des doppelarmigen, dreifachen Gelenks mit Federn. Schwenkbar auf dem Fuß, der Kopf kann in alle Richtungen ausgerichtet werden. Mit den 2 taktilen Schaltern am Kopf können die Lichtintensität (3 Stufen) und die Farbtemperatur (3 Temperaturen) eingestellt werden.



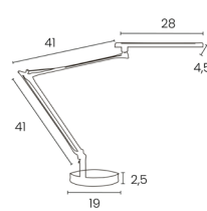
LED LEUCHTEN

MAMBOLED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.235
Material: ABS, Stahl
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 033 684
Schwarz 400 033 683



665
lumen (lm)

7
W

95
lm/W

84
CRI

2.900 K

MAMBOLED ist mit Ausgleichsfedern ausgestattet, die Bewegungen mit großer Amplitude und Flexibilität ermöglichen. Der Fuß ist drehbar. Der Kopf kann in alle Richtungen ausgerichtet werden. MamboLED ist ausgestattet mit einem blendfreien Diffusor für eine bessere Lichtverteilung auf der Arbeitsfläche. Der Ein-/Aus Schalter befindet sich am Kopf. Im Lieferumfang inbegriffen ist eine Klemme und ein Fuß.

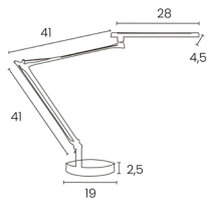


MAMBOLED 2.0

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 900
Material: ABS, Stahl
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 140 847
Schwarz 400 140 801



680
lumen (lm)

7
W

97
lm/W

83
CRI

3.000 K
4.000 K
5.000 K

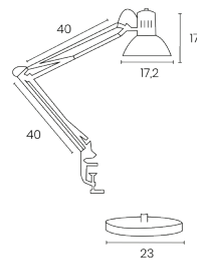
MAMBOLED 2.0 ist eine erweiterte Version der MamboLED mit Intensitäts- und Temperaturregelung. Wird mit Fuß (1,6 kg) und Klemme (maximaler Abstand von 4 cm) geliefert. Am Kopf befinden sich 4 Berührungsschalter und 3 Farbtemperaturen.



SUCCESS 66/80CM

Leuchtmittel (E27) inklusive
Material: ABS, Aluminium, Stahl
2 Jahre Garantie

Schwarz 66cm 400 093 600
Schwarz 80cm 400 093 579



Lieferung
ohne
Leuchtmittel



E27

Die Architektenleuchte SUCCESS 66/80 ist ein Klassiker unter den Leuchten und sticht mit dem universellen Design hervor. Verfügt über doppelte und schwenkbare Arme und einem verstellbaren Kopf. Der An-/Aus Schalter ist am Kabel.

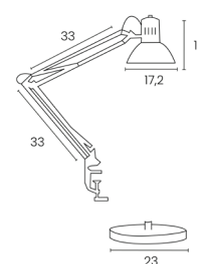


SUCCESS 80CM

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.640
Material: Aluminium, Metall
2 Jahre Garantie



Chrom 400 092 123



915
lumen (lm)

11
W

83
lm/W

84
CRI

3.000 K

SUCCESS 80 ist eine Architektenleuchte mit universellem Design. Mit doppelt gelenkige und schwenkbare Arme und verstellbarer Kopf. Der untere Arm ist mit drei Metallrohren ausgestattet, gewährleistet eine große Robustheit. Hoher Sehkomfort und gute Lichtverteilung. Ein-/Aus-Schalter auf dem Kopf. Wird mit Klemme und Fuß geliefert.

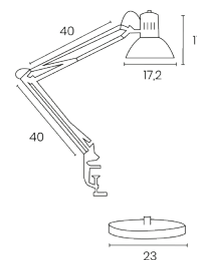


BAYA BAMBOO

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.640
Material: Stahl, Aluminium, Bambus
2 Jahre Garantie



Weiß/Bambus 400 153 645
Schwarz/Bambus 400 140 800



915
lumen (lm)

11
W

83
lm/W

84
CRI

3.000 K

BAYA BAMBOO ist eine Architektenleuchte mit natürlichen Bambuselementen (Gras). Der An-/Ausschalter ist am Kabel zu finden. Kann je nach Wunsch mit Fuß oder Klemme genutzt werden (beides im Lieferumfang inbegriffen).

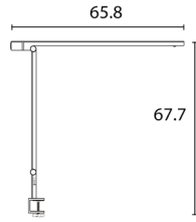


VENUSLIGHT

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 4.700
Material: ABS, Metall
2 Jahre Garantie



Weiß 400 165 033



1.720
lumen (lm)

17 W

101
lm/W

93
CRI

2.700 K -
5.000K

Die ergonomische VENUSLIGHT bietet einen großen Bewegungsspielraum für hochwertige Beleuchtung dank des großen, langen Kopfes und des innovativen Design. Durch die 2 Gelenke kann die Leuchte in einer Vielzahl von verschiedenen Positionen eingesetzt werden. Je nach Umgebungslicht im Arbeitsbereich passt die Leuchte die Beleuchtung an und ist mit einem Bewegungssensor ausgestattet.



/TREND LEUCHTEN



SOL

SOL

Bringen Sie mehr Design an Ihren Arbeitsbereich!

Auf einem Schreibtisch dienen Leuchten nicht nur als Lichtquelle. Sie sind auch dekorative Objekte und müssen wie jedes andere Möbelstück stilvoll in die Gestaltung des Büros integriert werden.

Unsere sorgfältig verarbeiteten Leuchten bestehen aus hochwertigen Materialien wie Metall, Holz oder Glas und bieten eine optimale Beleuchtung. Unsere Designer sind stets bestrebt, die beste Kombination aus Ästhetik und Funktionalität zu schaffen.

TAMY

LED mittl. Nennlebensdauer: 20.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 840
Material: ABS, Metall, Gummi
2 Jahre Garantie



- Schwarz 400 172 506
- Weiß 400 165 012
- Blau 400 165 017
- Rosa 400 165 018
- Grün 400 165 015
- Grau 400 165 986



625 Lumen (lm)
6 W
104 lm/W
84 CRI
2900K

Die TAMY ist biegsam und kann 360° gedreht werden. Trotz des geringen Gewichtes, bietet es eine ausgezeichnete Stabilität. Der Form des Kopfes bietet eine breite Streuung des Lichts auf den Arbeitsbereich. Die Leuchte ist in 6 Farben verfügbar.

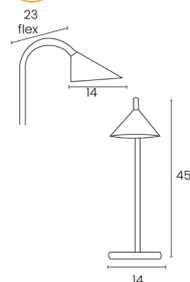


SOL

LED mittl. Nennlebensdauer: 20.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.135
Material: ABS, Metall, Gummi
2 Jahre Garantie



- Schwarz 400 077 402
- Weiß 400 077 404



625 Lumen (lm)
6 W
104 lm/W
84 CRI
3000K

Die SOL besteht aus einem flexiblen Arm, der es ermöglicht, den Kopf leicht in alle Richtungen auszurichten und so eine optimale Streuung des Lichts auf der Arbeitsfläche schafft. Dank des zeitlosen Designs passt es in jedes Interieur. Erhältlich in 4 Farben.

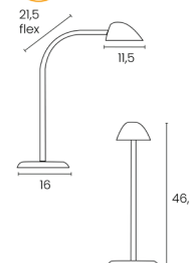


EASY

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.465
Material: ABS, Metall, Gummi
2 Jahre Garantie



- Schwarz 400 093 833



997 Lumen (lm)
9 W
111 lm/W
84 CRI
2900K

EASY ist ideal für den täglichen Gebrauch. Bietet 3 Stufen der Lichtintensität. Der taktile Schalter befindet sich am Fuß. Ausgestattet mit einem USB-Anschluss (5 V, 1 A) zum Aufladen von Smartphones und anderem Zubehör über ein USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten).

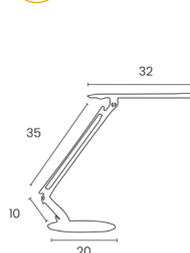


RUMBALED

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.060
Material: ABS, Metall
2 Jahre Garantie



- Schwarz 400 093 720

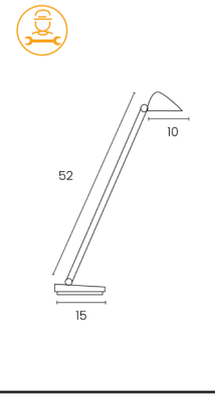
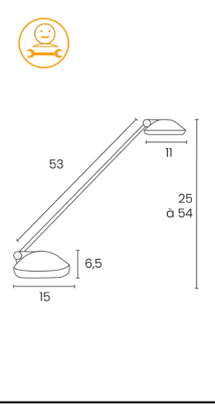
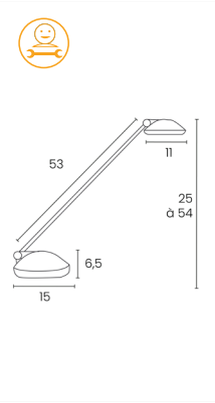
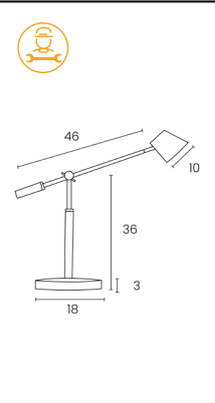
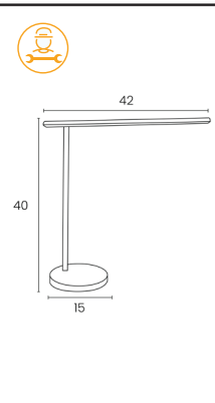


391 Lumen (lm)
5 W
78 lm/W
84 CRI
3600K

Die RUMBALED mit schlankem Lichtkopf ermöglicht das Licht schön weit über dem Arbeitsbereich zu verbreiten. Der leicht zugängliche An-/Aus-Schalter befindet sich auf dem Kopf. Dank des Metallfußes ist die Leuchte besonders widerstandsfähig und stabil.



LED LEUCHTEN

<p>JACK</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 925 Material: ABS, Aluminium 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G E</p> <p>Schwarz 400 077 430</p>			<p>488 Lumen (lm)</p> <p>5 W</p> <p>98 lm/W</p> <p>>82 CRI</p> <p>2900K 3400K 4000K</p>	<p>Die smarte Leuchte JACK ist ausgestattet mit einem USB-Anschluss (5 V, 1 A), ideal zum Ausladen von Smartphones. Verfügt über einem neigbaren Arm und Kopf, sowie 4 Intensitäts- und 3 Farbtemperaturstufen.</p> 
<p>JOKERLED</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.760 Material: ABS, Aluminium 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G G</p> <p>Schwarz 400 064 432</p>			<p>478 Lumen (lm)</p> <p>6 W</p> <p>80 lm/W</p> <p>92 CRI</p> <p>3000K</p>	<p>Die JOKERLED ist eine der meistverkauften Leuchten mit modernem Design. Sie bietet einen neigbaren Kopf und Arm, ebenso hohen Sehkomfort.</p> 
<p>OCEANIS JOKERLED</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.760 Material: recyceltes PP und ABS 2 Jahre Garantie</p> <p>Verfügbar ab Q3 2024</p> <p>A ↑ G G</p> <p>Blau 400 179 658</p>			<p>478 Lumen (lm)</p> <p>6 W</p> <p>80 lm/W</p> <p>92 CRI</p> <p>3000K</p>	<p>Die OCEANIS JOKERLED in blau ist die umweltbewusste Version des Klassikers JokerLed. Die Schalen des Kopfes und der Basis sind aus 100% recyceltem PP aus recycelten und gebrauchten Fischernetzen.</p> 
<p>VICKY</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.870 Material: Metall, Holz 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G E</p> <p>Weiß/Buche 400 110 084 Schwarz/Buche 400 153 732</p>			<p>997 Lumen (lm)</p> <p>9 W</p> <p>111 lm/W</p> <p>84 CRI</p> <p>2900K</p>	<p>Die Trendleuchte VICKY mit Holzakzenten bietet drei Stufen der Lichtintensität dank des Schalters am Fuß. Ausgestattet mit einem USB-C-Anschluss (5 V, 1 A) zum schnellen Aufladen eines Smartphones oder Tablet.</p> 
<p>DIVA</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.150 Material: ABS, Aluminium 2 Jahre Garantie</p> <p>A ↑ G E</p> <p>Schwarz 400 124 560</p>			<p>745 Lumen (lm)</p> <p>7 W</p> <p>106 lm/W</p> <p>>82 CRI</p> <p>3000K 4200K 6700K</p>	<p>DIVA bietet ein klassisches Design und mehrere Funktionen. Über den Berührungsschalter am Fuß können 4 Stufen der Lichtstärke und 3 Stufen der Farbtemperatur eingestellt werden. Verfübar über einem USB-Anschluss (5 V, 1 A) und ein Qi-Ladegerät.</p> 

/FALTBARE LEUCHTEN



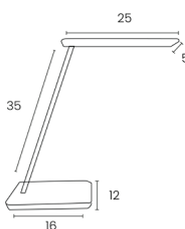
LINKA

LINKA

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
 Lux bei 35 cm Abstand: 1.695
 Material: ABS, Aluminium
 2 Jahre Garantie



■ Schwarz 400 124 484



515
Lumen (lm)

5
W

103
lm/W

84
CRI

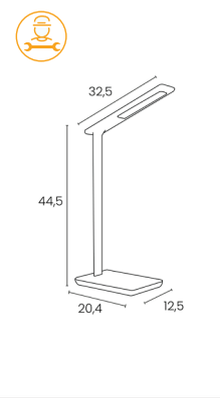
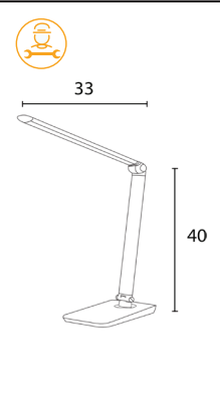
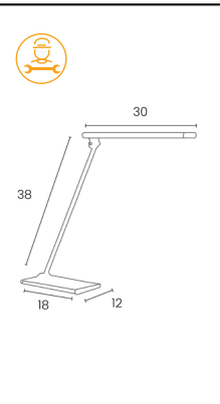
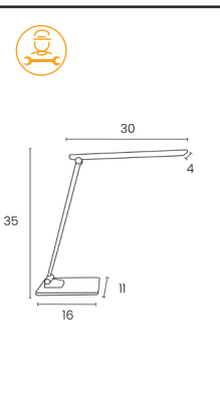
3.000 K
 3.800 K
 5.000 K
 6.900 K

Die kleine Leuchte LINKA im schlichten Design bietet mehrere Funktionen: 4 Farbtemperaturen, 4 Intensitätsstufen sowie einen Touch-Schalter am Fuß. Inkl. USB Anschluss (5 V, 1 A) und ein Qi-Ladegerät.



Sparen Sie Platz auf Ihrem Arbeitsbereich!

Heutzutage sind viele Unternehmen mit einem Platzproblem konfrontiert und viele ihrer Mitarbeiter haben keinen Platz auf ihrem Schreibtisch. Aus diesem Grund und um den Arbeitsbereich zu optimieren, bieten wir eine komplette Reihe von faltbaren Lampen an, die nur ein Minimum an Platz auf dem Schreibtisch einnehmen und nach dem Ausschalten in einem beliebigen Stauraum (Schublade, Regal, etc.) untergebracht werden können. Zudem sind diese Leuchten ideal für das Home Office und Flex Desking.

<p>JAZZ</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.160 Material: ABS, Aluminium 2 Jahre Garantie</p>  <p>■ Weiß/metallgrau 400 093 836</p>			<p>977 Lumen (lm)</p> <p>13 W</p> <p>75 lm/W</p> <p>82 CRI</p> <p>2800K 3800K 4900K</p>	<p>JAZZ mit feinen und klaren Linien, einem nur 1 cm dicken Leuchtkopf verfügt über einen multifunktionalen Touch-Schalter am Fuß mit 4 Stufen der Lichtintensität. Ermöglicht auch die Einstellung der Farbtemperatur in 3 Positionen. Ausgestattet mit einem USB-Anschluss (5 V, 1 A) und Qi zertifizierte Ladestation.</p> 
<p>TWISTLED</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.120 Material: ABS, Aluminium 2 Jahre Garantie</p>  <p>■ Schwarz 400 165 037</p>			<p>1558 Lumen (lm)</p> <p>14 W</p> <p>111 lm/W</p> <p>86 CRI</p> <p>2700K 6000K</p>	<p>TWISTLED zeichnet sich durch schlankes und klares Design aus. Der Leuchtkopf lässt sich +/- 180° drehen, der Arm um 150° verstellen und der Fuß +/- 170° drehen (rechts und links). Ausgestattet mit einem USB-C-Ladeanschluss (5 Volt, max. 1 A) zum Aufladen von Smartphone oder Tablet (Kabel nicht im Lieferumfang enthalten).</p> 
<p>TERRA</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.145 Material: Aluminium 2 Jahre Garantie</p>  <p>■ Metallgrau 400 077 409</p>			<p>680 Lumen (lm)</p> <p>7 W</p> <p>97 lm/W</p> <p>83 CRI</p> <p>3500K</p>	<p>Die moderne Leuchte TERRA mit schlanken, klaren Linien und extra flachem Kopf und Fuß ist sparsam und funktionell. Bietet 4 Lichtstärken an und somit optimalen Sehkomfort.. Arm und Kopf sind dreh- und schwenkbar. Der taktile Schalter am Fuß ermöglicht die passende Lichtintensität zu wählen.</p> 
<p>POPY</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 35 cm Abstand: 1.100 Material: Aluminium, Glas 2 Jahre Garantie</p>  <p>■ Weiß 400 124 478 ■ Schwarz 400 153 693</p>			<p>408 Lumen (lm)</p> <p>5 W</p> <p>82 lm/W</p> <p>>84 CRI</p> <p>3000K 4500K 7000K</p>	<p>POPY kombiniert Aluminium und Glas. Durch einen kurzen Druck auf den Fuß kann die Farbtemperatur und ein durch einen langen Druck die Lichtintensität gewählt werden. Zusätzlich kann POPY auch direkt über USB angeschlossen werden (Kabel wird mitgeliefert).</p> 

/BATTERIELEUCHTEN



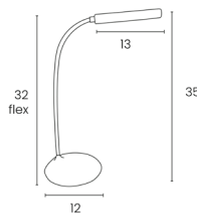
NELLY

NELLY

LED mittl. Nennlebensdauer: 20.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.100
Material: ABS, Gummi, Metall
2 Jahre Garantie



Weiß 400 124 483



369
Lumen (lm)

3
W

123
lm/W

86
CRI

2900K
4100K
6300K

Die kabellose Leuchte NELLY kann überall eingesetzt werden. Durch den beweglichen Silikon-Arm kann die Licht je nach Wunsch in eine andere Richtung gerichtet werden. Mit dem Schalter/Dimmer können die 3 Farbtemperaturen gewählt und die gewünschte Lichtstärke eingestellt werden. Inkl. USB-Anschluss.

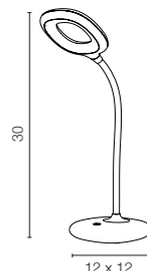


GALY 1800

LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 500
Material: ABS, Gummi, Metall
2 Jahre Garantie



Weiß 400 132 274



418
Lumen (lm)

3
W

139
lm/W

80
CRI

4100K

GALY 1800 ist als eine Reiseleuchte entworfen worden. Leicht und einfach faltbar dank des voll beweglichen Arms. Für den visuellen Sehkomfort ist diese Leuchte mit einem Dimmer und LEDs ausgestattet, die durch einen undurchsichtigen Kunststoff geschützt sind, um Blendung zu vermeiden.



/LEUCHTEN MIT SCHIRM



KATY

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.140
Material: Bambus, Stoff
2 Jahre Garantie



Weiß/Bambus 400 165 041



594 Lumen (lm)
5 W
119 lm/W
83 CRI
3000K

KATY im Scandi-Design hat eine Bambusstruktur und einen weichen Stoffschirm, der aus hitzebeständigem, leicht zu reinigendem Stoff ist. Das Licht bietet Komfort, die 3 FüÙe sorgen für Stabilität. Der An-/Aus-Schalter ist leicht zugänglich am Kabel. Die E14 Glühbirne, max 5 W ist im Lieferumfang enthalten.



TOOKA

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 2.900
Material: Bambus, Stoff
2 Jahre Garantie



Weiß/Bambus 400 165 040



915 Lumen (lm)
11 W
83 lm/W
84 CRI
3000K

TOOKA im klaren Scandi Design fügt sich perfekt in Büros oder zu Hause ein. Bietet ein weiches Licht, wobei der Schirm das Licht filtert und schafft so eine angenehme Umgebung. Jedes der 3 Beine mit Bambusstruktur besteht aus zwei Teilen, die einfach zusammenschraubt werden. Die Stehleuchte hat einen leicht zugänglichen An-/Aus-Schalter. Die E27 für max. 11 W ist im Lieferumfang enthalten.

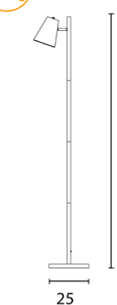


SPOTY

LED mittl. Nennlebensdauer: 30.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 1.640
Material: Metall
2 Jahre Garantie



Weiß 400 165 039



915 Lumen (lm)
11 W
83 lm/W
84 CRI
3000K

SPOTY ist eine moderne, hochwertige Stehleuchte in mattweiß. Der Kopf ist dank der robusten und zuverlässigen Gelenke in alle Richtungen beweglich. Ein Blickfang im Büro, Wohn- oder Esszimmer. Der Fuß hat einen Durchmesser von 25 cm und bietet hervorragende Stabilität. Die Gesamthöhe beträgt 160 cm. Leicht zugänglicher Schalter am Fuß.



/ VERGRÖßERUNGSLEUCHTEN



MINI ZOOM

MINI ZOOM

LED mitl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Material: ABS, Glas
2 Jahre Garantie



Weiß 400 108 074



785
Lumen (lm)

6
W

131
lm/W

83
CRI

6000K

MINI ZOOM ist eine doppelt gelenkige LED Lupenleuchte mit einem drehbaren Kopf und Kugelgelenk. Linse 3 Dioptrien (x1,75) und Inlay 12 Dioptrien (x7), geschützt durch eine Staubschutzhülle. Der An-/Aus-Schalter befindet sich am Fuß.

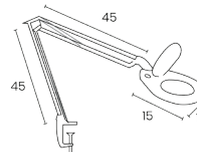


ZOOM

LED mitl. Nennlebensdauer: 50.000 h
Material: ABS, Glas
2 Jahre Garantie



Weiß 400 108 073



944
Lumen (lm)

8
W

118
lm/W

84
CRI

6200K

ZOOM ist eine unentbehrliche LED-Lupe für alle Tätigkeiten, die hohe Präzision erfordern und/oder für eine sorgfältige Arbeit. Vergrößerung 3 Dioptrien (x1,75). An-/Aus-Schalter am Kopf.



/ LICHTTHERAPIE LEUCHTEN

Was ist Lichttherapie?

Die Lichttherapie ist eine nicht-medikamentöse Therapie, die darauf abzielt, die Neurorezeptoren der Netzhaut durch die Bestrahlung mit speziell entwickeltem Kunstlicht zu stimulieren, um eine optimale Reaktion zu erzielen. Dadurch wird die Ausschüttung von Serotonin, dem „Gute-Laune-und-Aktivität-Hormon“, aktiviert, um den Körper auf einen Tag voller Vitalität vorzubereiten. Die Wiederholung der Sitzungen trägt zur Resynchronisierung des biologischen Rhythmus und zur Verbesserung des Allgemeinzustands bei.

Zahlreiche internationale Studien belegen, dass die Lichttherapie zur Wiederherstellung von Energie, Fitness, Konzentrationsfähigkeit und guter Laune beiträgt. Auch ihre Wirkung auf den Schlaf sowie auf saisonale und nicht saisonale Depressionen ist vielfach nachgewiesen. Heutzutage entwickelt sich die Lichttherapie zu einer anerkannten Therapie und wird zunehmend das ganze Jahr über eingesetzt.



Vorteile und Anwendungshinweise

Eine tägliche 30-minütige Bestrahlung, vorzugsweise am Morgen, ermöglicht Energie und gute Laune für den ganzen Tag zu gewinnen, den Tag-Nacht-Zyklus neu zu regulieren, um einen qualitativ hochwertigen Schlaf zu haben, Schlaflosigkeit zu bekämpfen, eine tägliche Dosis Licht im Falle eines Krankenhausaufenthaltes zu erhalten und Arbeitsplätze mit wechselnden Arbeitszeiten oder Zeitverschiebungen durch regelmäßige Reisen besser zu unterstützen.

Die ersten Wirkungen stellen sich sehr schnell ein, in der Regel innerhalb der ersten Woche. Tägliche Nutzung über einen Zeitraum von mindestens 4 Wochen sorgt für optimale Ergebnisse.

In jedem Fall ist es wichtig, die Gebrauchsanweisung sorgfältig zu lesen, damit die Lichttherapie-Leuchte oder -brille optimal genutzt werden kann. Im Falle von Augenproblemen wie Glaukom, Katarakt oder anderen medizinischen Problemen, sollte der Arzt konsultiert werden, um die Verwendung einer Lichttherapielampe vorher zu überprüfen.



Der Großteil der Dayvia-Lichttherapielampen und -brillen wird in Frankreich hergestellt.

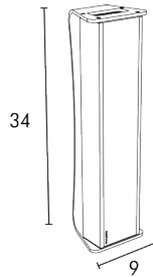
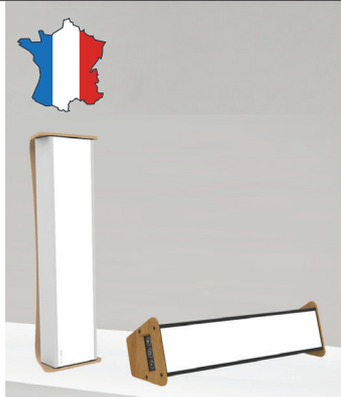


Alle Dayvia-Produkte sind CE-zertifizierte Medizinprodukte der Klasse I

MOBILLY

Medizinisches Gerät der Klasse I
Material: Aluminium, Polycarbonat,
Holz oder Bambus
2 Jahre Garantie

■ Weiß/Buche 400 180 141
■ Schwarz/Bambus 400 178 700



Die moderne MOBILLY Leuchte mit schlichtem Design bringt einen rendigen Touch in jedes Interieur. Jederzeit und überall einsetzbar, dank benutzerfreundlichem Griff.

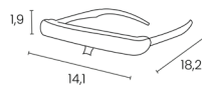
Als medizinisches Gerät CE-zertifiziert und bietet zwei therapeutische Beleuchtungsmodi, darunter der Blue Cyan Modus mit einer Wellenlänge von 480 nm, die besonders effektiv ist.



SUN ACTIV 2

Medizinisches Gerät der Klasse I
Material: ABS und Polypropylen
2 Jahre Garantie

■ Weiß 400 159 056

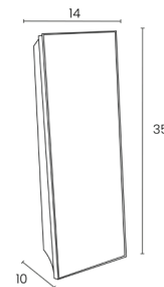


SUN ACTIV 2 ist ein leichtes und einfach zu bedienendes Lichttherapiegerät (nur 45 g) in Form einer Brille, das mit oder ohne Brille genutzt werden kann. Mit 3 Intensitätsstufen ist es effizient im Kampf gegen den Winterblues, zur Behandlung einiger Schlafstörungen (frühe oder späte Phase) und zur Vorbereitung oder Erholung von einer langen Reise (Jet-Lag).

SLIM STYLE 3

Medizinisches Gerät der Klasse I
Material: Aluminium, Polycarbonat und
ABS
2 Jahre Garantie

■ Schwarz 400 149 953

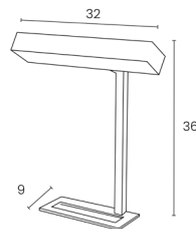


SLIM STYLE 3 ist eine kompakte Leuchte mit berührungsempfindlicher Bedienung. Je nach gewählter Beleuchtungsintensität und Abstand zu den Augen können tägliche Sitzungen von 30 bis 60 Minuten durchgeführt werden.

SUNDESK 3

Medizinisches Gerät der Klasse I
Material: Aluminium, Stahl und Polycarbonat
2 Jahre Garantie

■ Schwarz 400 149 954

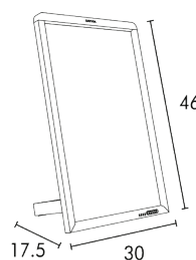


SUNDESK 3 wurde speziell für die Verwendung zu Hause oder im Büro entwickelt. Kann im Lichttherapie-Modus, der auf das Gesicht gerichtet ist oder im Schreibtischleuchten-Modus mit einem weicheren weißen Licht, das auf die Arbeitsfläche gerichtet ist genutzt werden. Die Kombination zweier Osram-LED-Typen sorgt für eine optimale und flexible Lichtqualität gemäß den neuesten Beleuchtungsempfehlungen.

WELLBI

Medizinisches Gerät der Klasse I
Material: Aluminium, Polycarbonat und
Stahl
2 Jahre Garantie

■ Weiß 400 179 590



WELLBI ist eine einfach zu bedienende Lichttherapie-Leuchte für die Verwendung zu Hause oder im Büro. Dank des abnehmbaren Fußes kann es auf eine Oberfläche gestellt oder an die Wand gehängt werden.

/ STEHLEUCHTEN MIT INDIREKTER BELEUCHTUNG

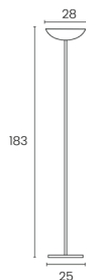


LUMILIGHT

LED mittl. Nennlebensdauer: 25.000 h
Lux bei 35 cm Abstand: 2.300
Material: Metall, Aluminium
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 177 890



1120 Lumen (lm)
10 W
140 lm/W
>80 CRI
3.000 K - 6.000 K

Die LUMILIGHT Stehleuchte ist eine ergonomische Leuchte und bietet dank der doppelten Gelenke einen großen Bewegungsspielraum und eine hochwertige Lichtqualität dank des großen, schlanken Kopf und dem strukturierten Diffusor. Die beiden Touch-Schalter ermöglichen das Dimmen des Lichts und die stufenlose Farbtemperatur Einstellung.

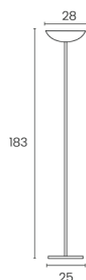


FIRST LED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 2.930
Material: Metall, Stahl
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 153 695
Schwarz 400 153 696



3271 Lumen (lm)
22 W
148 lm/W
83 CRI
3000K

FIRST LED ist ein leistungsstarker und energiesparender Deckenfluter. Der Lampenkopf ist schwenkbar. Hochwertiges Licht sorgt für einen hohen visuellen Komfort. Ausgestattet mit einem Fußschalter am Kabel.

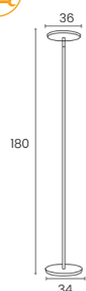


LEDDY

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 3.690
Material: Metall, Stahl, Glas
2 Jahre Garantie



Weiß 400 165 031



4764 Lumen (lm)
32 W
149 lm/W
84 CRI
3000K

LEDDY ist eine leistungsstarke LED-Stehleuchte (4764 lm), die mit einem taktilen Schalter am Kabel ausgestattet ist, der es erlaubt von 3 Lichtstärken zu profitieren. Die flache Schale verleiht ein diskretes Design.

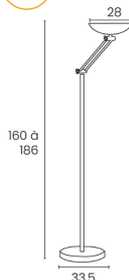


FIRST LED ARTICULED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 2.930
Material: Metall, Stahl, Aluminium
2 Jahre Garantie



Schwarz 400 153 694



3271 Lumen (lm)
22 W
148 lm/W
83 CRI
3000K

FIRST LED articulated ist eine leistungsstarke und energieeffiziente LED-Stehleuchte. Der schwenkbare Arm und die schwenkbare Schale ermöglichen es, die Leuchte nahe an einer Wand zu positionieren und den ganzen Raum bequem zu beleuchten. Qualitätsbeleuchtung für einen hohen visuellen Komfort. Fußschalter am Kabel.

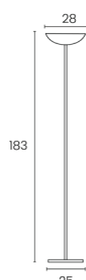


DELY 2.0

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 3.570
Material: Metall, Stahl, Aluminium
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 153 720
Schwarz 400 153 721



3041 Lumen (lm)
23 W
132 lm/W
82 CRI
3000K

DELY 2.0 ist eine leistungsstarke und energieeffiziente LED-Stehleuchte. Schwenkbare Schale durch Kugelgelenk. Qualitative Beleuchtung für einen hohen visuellen Komfort. Ausgestattet mit einem Dimmschalter am Kabel.



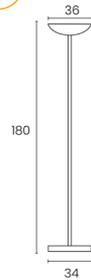
INDIREKTE LED STEHLEUCHTEN

VARIALUX LED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 2.280
Material: Metall, Stahl
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 090 468



3.041 lumen (lm)
23 W
132 lm/W
82 CRI
3.000 K

VARIALUX LED ist eine energie- und kostensparende Stehleuchte. Der breite und schwere Fuß gibt große Stabilität. Der Dimmer-Schalter ermöglicht die Lichtstärke anzupassen.

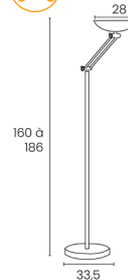


DELY 2.0 ARTICULED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 3.570
Material: Metall, Stahl, Aluminium
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 153 697
Schwarz 400 153 698



3.041 lumen (lm)
23 W
149 lm/W
82 CRI
3.000 K

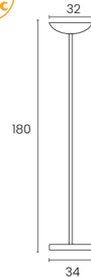
DELY 2.0 articulated ist eine leistungsstarke und energieeffiziente LED-Stehleuchte. Der schwenkbare Arm und die schwenkbare Schale ermöglichen es die Leuchte nah an der Wand zu positionieren und den ganzen Raum bequemer zu beleuchten. Qualität Beleuchtung für einen hohen visuellen Komfort. Dimmer-Schalter am Kabel.

BALY BAMBOO

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 5.300
Material: Metall, Stahl, Bambus
2 Jahre Garantie



Weiß/Bambus 400 153 731
Schwarz/Bambus 400 140 805



5.539 lumen (lm)
37 W
150 lm/W
83 CRI
3.000 K

BALY BAMBOO ist eine effiziente Stehleuchte im Retro-Design. Taktile Schalter mit 3 Stufen der Lichtintensität, so dass die Beleuchtung an Bedürfnisse im Laufe des Tages angepasst werden kann.

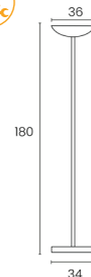


VARIAGLASS LED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 3.260
Material: Metall, Stahl, Glas
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 090 473



3.041 lumen (lm)
23 W
132 lm/W
82 CRI
3.000 K

VARIAGLASS LED ist eine energiesparende (132lm/W) und kostengünstige Leuchte. Der breite und gewichtete Fuß gibt große Stabilität. Der Dimmschalter am Kabel ermöglicht die Anpassung der Leuchtstärke. Ausgestattet mit einer Schale aus emailliertem Glas.

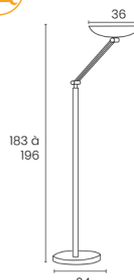


VARIALUX LED ARTICULED

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
Lux bei 55 cm Abstand: 2.280
Material: Metall, Stahl
2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 090 471
Schwarz 400 090 469



3.041 lumen (lm)
23 W
132 lm/W
82 CRI
3.000 K

VARIALUX LED ARTICULED ist eine energiesparende Leuchte mit niedrigem Energieverbrauch. Der breite und gewichtige Fuß gibt große Stabilität. Die Gelenke erlauben es die Leuchte nahe an einer Wand zu positionieren. Der Dimmschalter am Kabel ermöglicht ebenso die Einstellung der Helligkeit.



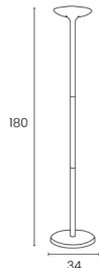
PRYSKA

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
 Lux bei 55 cm Abstand: 5.300
 Material: Metall, Stahl, Holz
 2 Jahre Garantie



Weiß/Buche 400 110 157

Schwarz/Buche 400 153 677



5.539
lumen (lm)

37
W

150
lm/W

83
CRI

3.000 K

PRYSKA ist eine leistungsstarke LED-Stehleuchte mit indirekter Beleuchtung. Ausgestattet mit einem Touch-Dimmer mit 3 Intensitäten und einem 5 kg Fuß, der eine gute Stabilität garantiert.

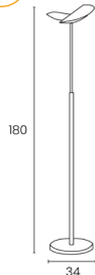


ZELUX

LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h
 Lux bei 55 cm Abstand: 4.190
 Material: Metall, Stahl
 2 Jahre Garantie



Metallgrau 400 100 711



5.539
lumen (lm)

37
W

150
lm/W

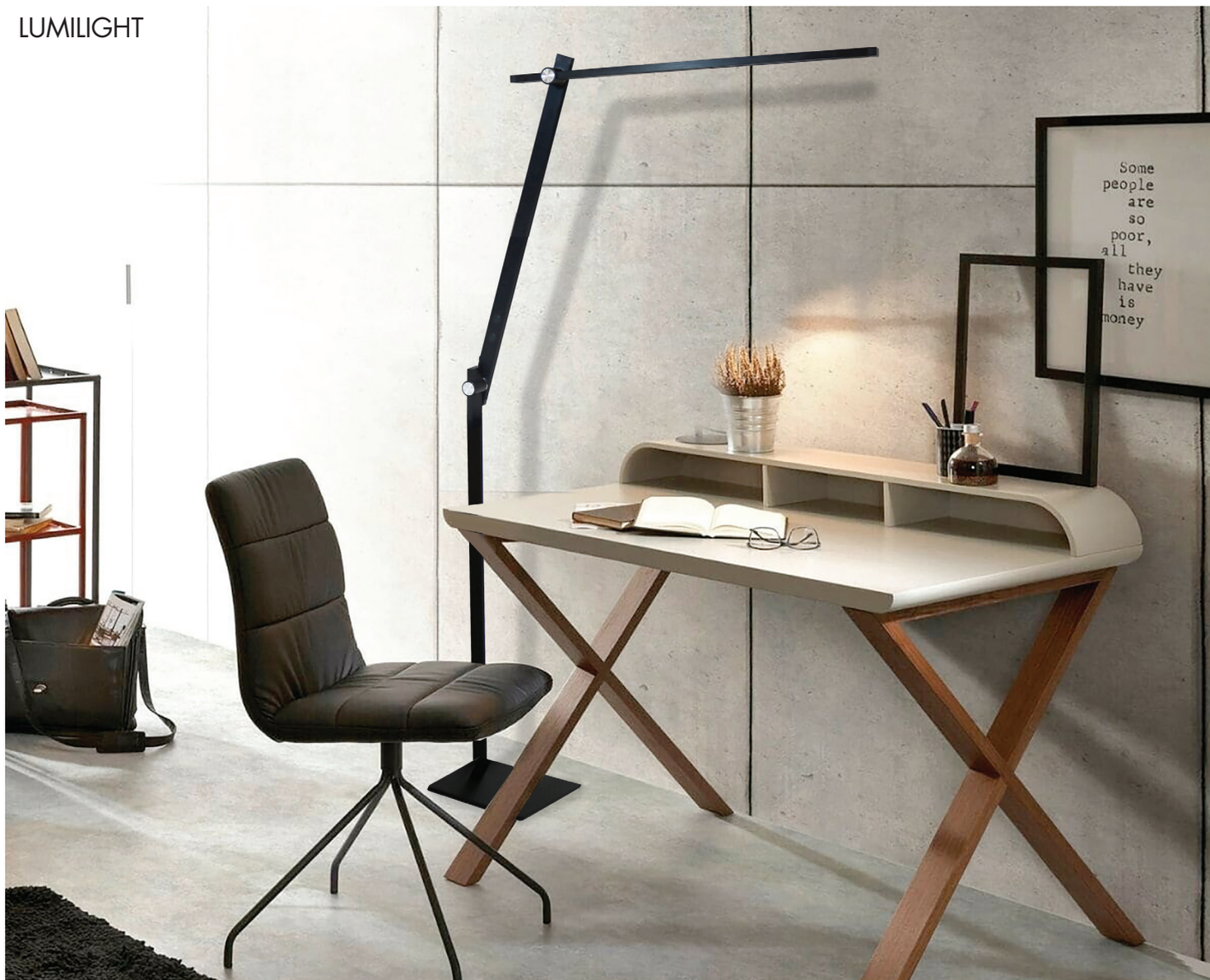
83
CRI

3.000 K

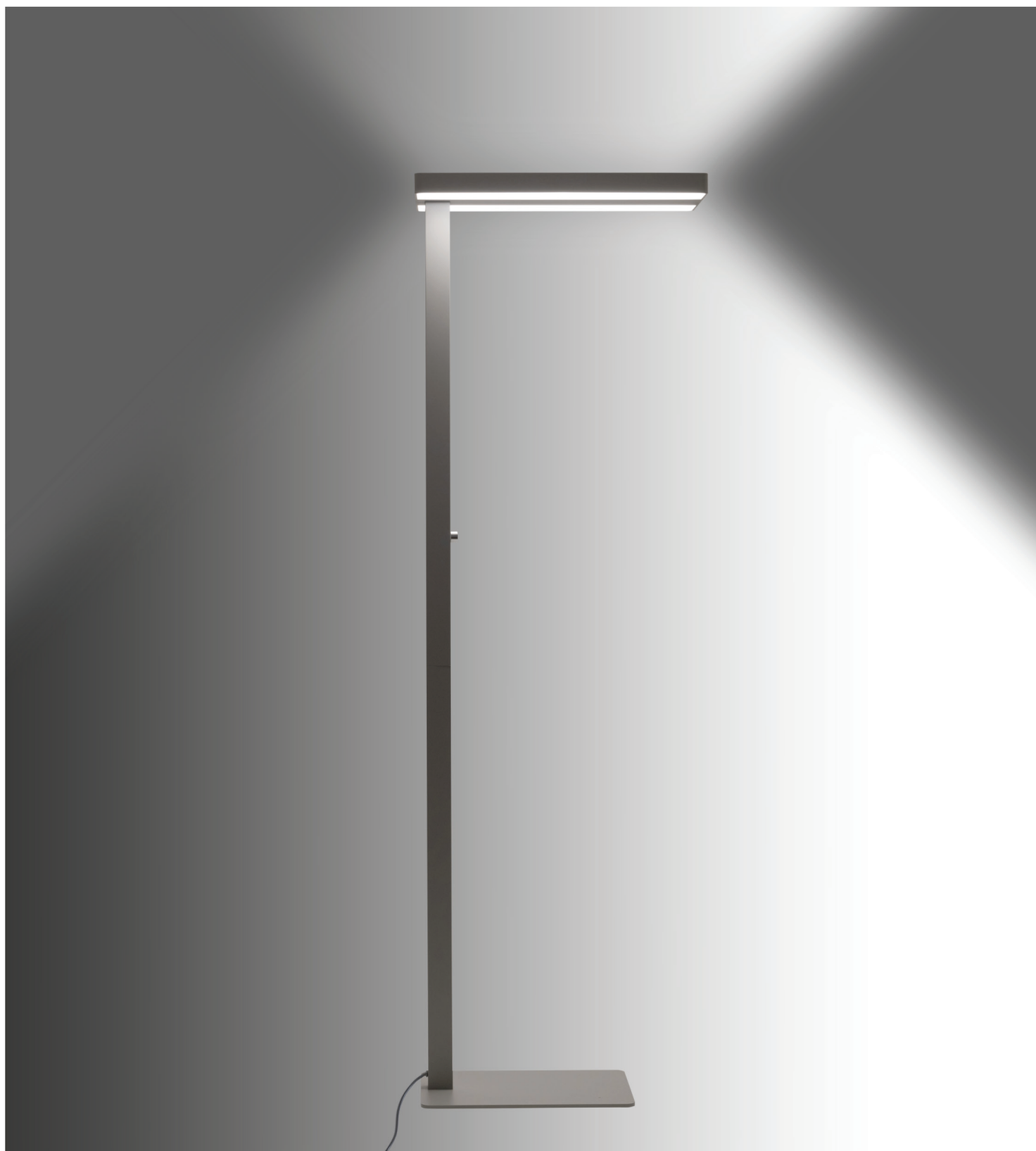
ZELUX ist eine leistungsstarke und flexible LED-Stehleuchte mit direkter oder indirekter Beleuchtung im eleganten und modernen Design. Das Kugelgelenksystem ermöglicht es, die LED-Module unabhängig voneinander auszurichten und das Licht nach den Bedürfnissen des Nutzers zu lenken. Jedes Modul kann vollständig nach oben oder unten gedreht werden, um eine direkte/indirekte Beleuchtung zu erhalten, was insbesondere von Ergonomen empfohlen wird. Dimmschalter am Kabel.



LUMILIGHT



/ MIT DIREKTER/INDIREKTER BELEUCHTUNG



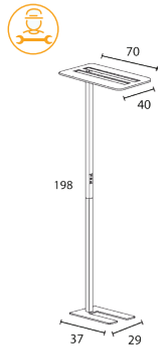
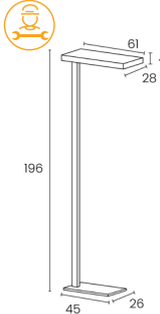
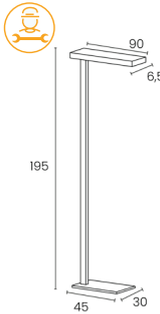
Die Kombination, die Sie glücklich macht!

Eine gute Beleuchtung sorgt für eine gleichmäßige und angenehme Ausleuchtung eines Raumes und blendet nicht.

Eine Schreibtischleuchte strahlt ihr Licht in den Raum bzw. auf die Nutzfläche dort ab, wo das Licht benötigt wird, man spricht von direkter Beleuchtung. Direkte Beleuchtung wird verwendet, wenn Sie präzise Details sehen müssen. Dadurch wird kein Licht verschwendet und eine maximale Lichtausbeute gewährleistet. Leider erhellt die direkte Beleuchtung nur einen kleinen Teil des Raumes und das sehr stark. Daher ist es für die Entspannung der Augen nicht vorteilhaft.

Indirekte Beleuchtung wird beispielsweise durch einen Deckenfluter erzeugt. Dabei wird der Lichtkegel nicht nach unten gerichtet, sondern entweder an die Decke oder Wand geworfen und von dieser reflektiert. Für konzentriertes Arbeiten oder Lesen ist dieses Licht zwar nicht sehr geeignet, da es die Augen unnötig belastet, sorgt aber für eine angenehme Raumatmosphäre.

Daher empfiehlt sich die Kombination beider Beleuchtungsarten, da diese Beleuchtung als angenehm empfunden wird.

<p>NEXUS</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 55 cm Abstand: 2.300 / 110 cm: 1.380 Material: Metall, Aluminium 2 Jahre Garantie</p>  <p>Weiß/Beige 400 165 148</p>			<p>5.935 lumen (lm)</p> <p>54 W</p> <p>110 lm/W</p> <p>84 CRI</p> <p>4000K</p>	<p>NEXUS ist die erste Leuchte, die sowohl Beleuchtung als auch Schallabsorption in sich vereint, dank der Akustikplatte aus PET (50% recycelt/50% recycelbar), die den Lärm reduziert. NEXUS ermöglicht es, das Licht zu dimmen und dank der separaten Beleuchtungsfunktion zu wählen, ob es aufwärts oder abwärts oder beides gleichzeitig leuchten soll. Automatische Anpassung der Intensität an das Umgebungslicht und Energieeinsparung dank des Bewegungsmelders.</p> 
<p>LIXUS</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 40.000 h Lux bei 55cm Abstand: 3700 / 110cm Abstand: 1.070 Material: Aluminium, Stahl 2 Jahre Garantie</p>  <p>Metallgrau 400 079 771</p>			<p>7492 Lumen (lm)</p> <p>60 W</p> <p>125 lm/W</p> <p>83 CRI</p> <p>4100K</p>	<p>LIXUS ist eine ergonomische LED Stehleuchte. Mit direkter Beleuchtung (40%) und indirekter Beleuchtung (60%) sorgt es für eine optimale Lichtverteilung im Arbeitsbereich. Die LED-Beleuchtung sorgt für einen geringen Stromverbrauch bei starker Beleuchtung. Der mikroprismatische Diffusor verleiht blendfreie Eigenschaften. Der Drehschalter am Kabel ist leicht zugänglich und ermöglicht dem Nutzer die Intensität der Beleuchtung einzustellen.</p> 
<p>STRATUS</p> <p>LED mittl. Nennlebensdauer: 50.000 h Lux bei 55cm Abstand: 2070 / 110cm Abstand: 1.370 Material: Aluminium, Stahl 2 Jahre Garantie</p>  <p>Metallgrau 400 124 564</p>			<p>6581 Lumen (lm)</p> <p>50 W</p> <p>132 lm/W</p> <p>83 CRI</p> <p>4100K</p>	<p>STRATUS ist eine Stehleuchte mit einem schlanken und schmalen Kopf. Die Lichtleistung von 6.581 lm verteilt sich gleichmäßig auf direkte und indirekte Beleuchtung. Touch-Dimmschalter befindet sich unter dem Kopf.</p> 

Arbeitsplatz Ergonomie

Muskel-Skelett-Erkrankungen (MSE) sind die häufigsten arbeitsbedingten Gesundheitsprobleme

Ergonomie am Arbeitsplatz ist unerlässlich, wenn Sie die Leistung, das Engagement und die Effizienz Ihrer Teams verbessern wollen.

Im Allgemeinen verbringen Büroangestellte die meiste Zeit sitzend vor einem Computerbildschirm. Ein gut ausgestattetes Büro, in dem man sich wohlfühlt, trägt dazu bei, die Zufriedenheit und das Wohlbefinden bei der Arbeit zu steigern und die Gelassenheit zu erhöhen.

In der Tat verursacht der heutige berufliche Lebensstil ein großes Gesundheitsproblem: schwere Rückenprobleme, Fettleibigkeit, mangelnde Muskelkraft, Herz-Kreislauf-Probleme usw.

Unternehmen müssen sich der Folgen bewusst sein, was unzureichende Ergonomie am Arbeitsplatz mit sich bringt und müssen daher notwendige Vorkehrungen treffen, um Muskel-Skelett-Erkrankungen zu minimieren.





MSE sind die häufigste Ursache für Berufskrankheiten

Die Europäische Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz (2007a) definiert Muskel-Skelett-Erkrankungen (MSE) als "Beeinträchtigungen von Körperstrukturen wie Muskeln, Gelenken, Sehnen, Bändern, Nerven, Knorpeln, Knochen und dem lokalen Blutkreislaufsystem". Wenn MSE in erster Linie durch die Arbeit und die Auswirkungen der unmittelbaren Arbeitsumgebung verursacht oder verschlimmert werden, werden sie als arbeitsbedingte EBA bezeichnet **.

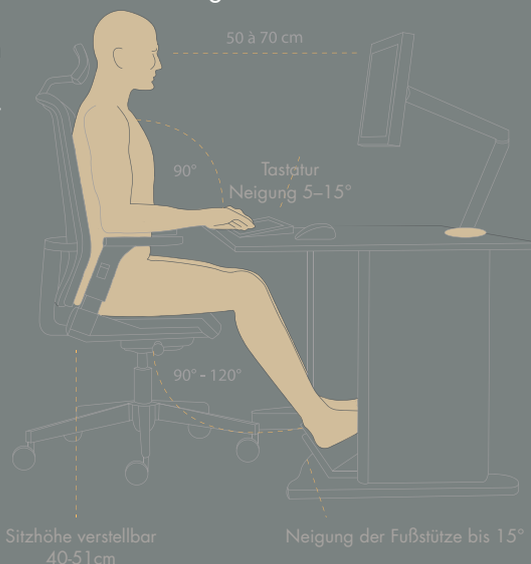
Nach Angaben der EU-OSHA berichten drei von fünf Arbeitnehmern in der EU über MSE-Beschwerden. Die häufigsten Arten von Muskel- und Skeletterkrankungen, über die die Arbeitnehmer berichten, sind Rückenschmerzen und Muskelschmerzen in den oberen Gliedmaßen. Einer von fünf Arbeitnehmern in der EU litt im vergangenen Jahr an einer chronischen Rücken- oder Nackenerkrankung.*

Studien zeigen, dass die Körperhaltung und das Arbeiten in ungünstigen Positionen, z. B. in ermüdenden und schmerzhaften Positionen, sowie repetitive Arbeit mit MSE in Verbindung stehen.

44 Millionen Arbeitnehmer in der EU leiden aufgrund arbeitsbedingter Gesundheitsprobleme an Rückenschmerzen. 600 Millionen Arbeitstage gehen in Europa jedes Jahr aufgrund von Krankheiten verloren. Demnach entfallen 40 bis 50 % dieser Fälle auf Muskel-Skelett-Erkrankungen (Europäische Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz).

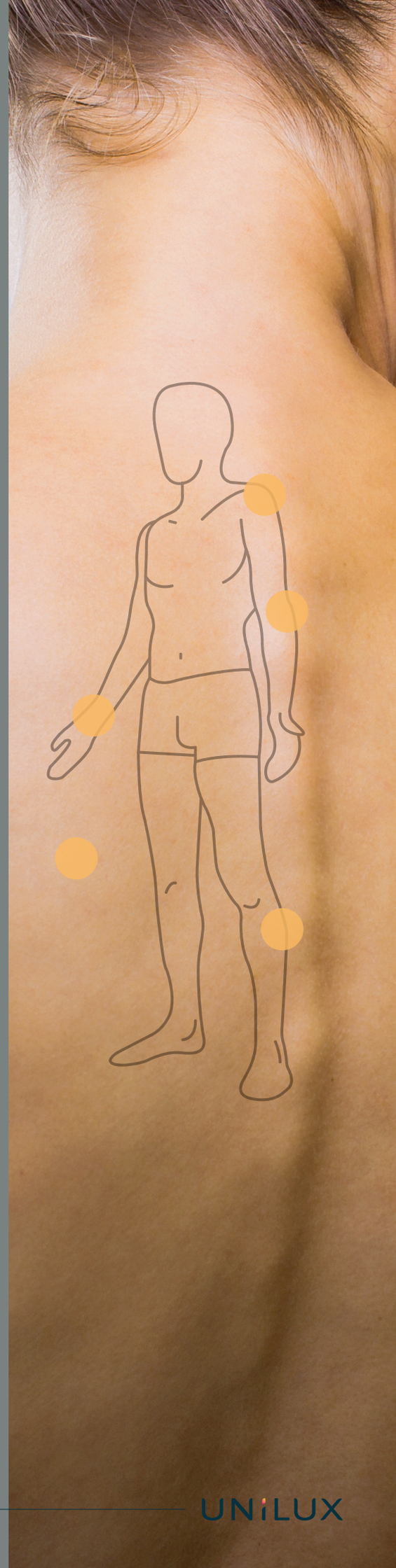
Muskel- und Skeletterkrankungen schaden nicht nur der Gesundheit, sondern verursachen auch erhebliche Kosten für Unternehmen und die Wirtschaft. Diagnose, Behandlung, Rehabilitation und Medikation sowie Entschädigungszahlungen, aber auch die Umgruppierung von Arbeitsteams, Produktivitätsverluste, Produktionsverzögerungen und der Ersatz von erkrankten Mitarbeitern.

Unilux bietet eine breite Palette von Produkten mit einem funktionalen, ergonomischen Design, die helfen, mehr Bewegung in den Büroalltag zu integrieren und Muskelverspannungen vorzubeugen.



*Quelle: Work-related musculoskeletal disorders: prevalence, costs and demographics in the EU, 2019.

** Panteia based on the fourth (2005), fifth (2010) and sixth (2015) waves of the European Working Conditions Survey (EWCS).





/ Arbeitsplatz Gestaltung

Durch die Gestaltung von Räumen und Arbeitsplätzen, die Komfort, Sicherheit und Effizienz fördern, zielen ergonomische Grundsätze darauf ab, das Risiko von körperlichen Belastungen, Verletzungen und Beschwerden zu minimieren. Durch die Integration geeigneter Sitzgelegenheiten, verstellbarer Arbeitsplätze und ergonomischer Hilfsmittel sollen Arbeitsplätze das allgemeine Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit steigern, so dass der Einzelne bequemer und produktiver arbeiten kann.

HOME OFFICE MUST-HAVE	52
FUßSTÜTZEN	55
DYNAMISCHE SITZE	53
MONITOR & LAPTOP STÄNDER	57
ARBEITSPLATZ ZUBEHÖR	60

/HOME OFFICE ESSENTIAL

Durch den technologischen Fortschritt, das Arbeiten daheim, der Wunsch nach Work-Life-Balance und die Erfahrungen aus der Covid-19 Pandemie, sind neue Arbeitsmodelle entstanden. Hybrides Arbeiten ist ein flexibler Arbeitsansatz, der sowohl Fern- als auch Präsenzarbeit kombiniert. Bei dieser dynamischen Arbeitsform können die Mitarbeiter frei wählen, wo und wann sie arbeiten und so ein Gleichgewicht zwischen der Arbeit in einem traditionellen Büro, zu Hause oder an anderen entfernten Standorten herstellen. Hybrides Arbeiten macht sich die Möglichkeiten moderner Technologien und Kommunikationsmittel zunutze und ermöglicht es Teams, unabhängig von ihrem physischen Standort effektiv zusammenzuarbeiten und in Verbindung zu bleiben. Da sich die Arbeitswelt an die sich ständig verändernde Landschaft anpasst, wird hybrides Arbeiten zu einem Bestandteil der neuen Normalität und bietet sowohl Arbeitgebern als auch Arbeitnehmern mehr Flexibilität und Effizienz.



HOMY

Material: Stahl und Spanplatte mit Melaminbeschichtung
2 Jahre Garantie



Der klappbare Schreibtisch HOMOY mit Stahlgestell ist ideal für mobiles Arbeiten und kleine Arbeitsumgebungen. Es ist keine Installation erforderlich, kann direkt benutzt werden. Bei Nicht-Nutzung kann es einfach zusammengeklappt werden, so dass es leicht zu lagern und zu transportieren ist.

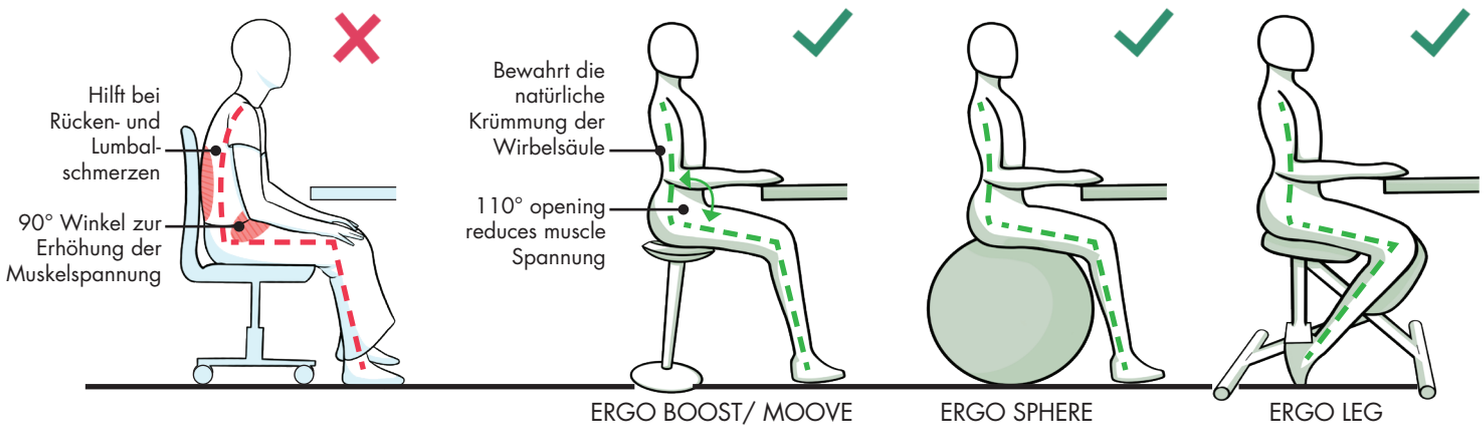
Weiß/Buche 400 165 232

/DYNAMISCHE SITZE

Kampf gegen die sitzende Lebensweise

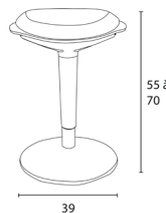
Zahlreiche Studien belegen, dass Sitzen das Risiko von Herzproblemen erhöht und die Lebenserwartung um 7 Jahre verringert. Der menschliche Körper ist darauf ausgelegt, sich zu bewegen, und nicht darauf, 9 Stunden am Tag fast unbeweglich zu sitzen. Letztlich stört diese Haltung den gesamten Körper (weniger Sauerstoffzufuhr), was zu einer Zunahme der Fettzellen führt und Übergewicht begünstigt.

Unsere dynamischen Sitze sind ideal, um Rücken-, Lenden- und Muskelschmerzen (Schultern, Arme, Rücken) zu vermeiden. Sie sind so konzipiert, dass sie eine gute Haltung der Wirbelsäule begünstigen, indem sie das Becken kippen und einen offenen Winkel von 110° zwischen den Oberschenkeln und der Wirbelsäule bilden, wodurch die Spannung der Beckenmuskeln verringert wird. Diese natürliche Haltung beugt Rückenschmerzen vor und verbessert Ihren Muskeltonus, ohne Ihre Bewegungen zu behindern.



ERGO BOOST

Material: Stahl, ABS, Stoff
2 Jahre Garantie

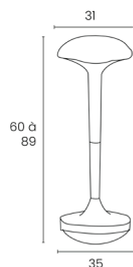


ERGO BOOST fördert eine dynamische Körperhaltung und stabilisiert die Bewegung durch sein innovatives „Diamant“-Design. Dieses Design ermöglicht es die Position zu stabilisieren und so die richtige Haltung einzunehmen. Ideal zur Vermeidung von Rücken-, Lenden- und Muskelschmerzen (Schultern, Arme, Rücken). Dank der perfekten Ausrichtung der Wirbelsäule profitiert der ganze Körper.

Weiß 400 165 092

MOOVE

Material: ABS, Gummi, Stoff
2 Jahre Garantie

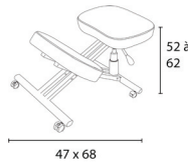


MOOVE begünstigt mit dem gebogenen Fuß eine dynamische Körperhaltung und ermöglicht eine größere Bewegungsfreiheit und hilft so, eine gute Haltung einzunehmen. Es ist ideal, um Rücken-, Lenden- und Muskelschmerzen zu vermeiden. Durch die perfekte Ausrichtung der Wirbelsäule wird das Becken entlastet, die Atemwege werden befreit und der Blutkreislauf wird angeregt. Außerdem wirkt sich der Sitz-Steh-Hocker nachweislich positiv auf Produktivität, Kreativität und Konzentration aus.

Schwarz 400 110 242

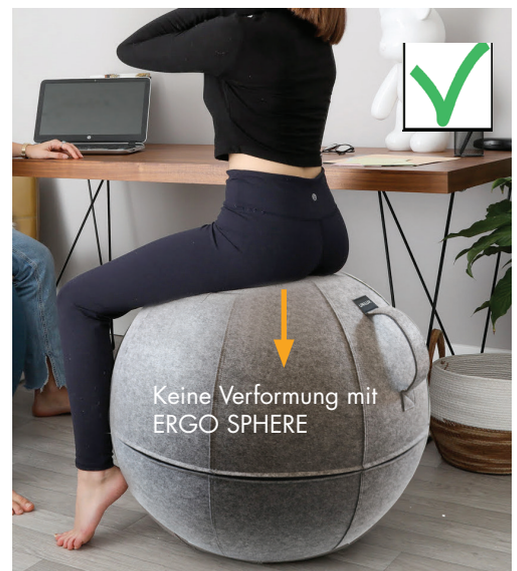
ERGO LEG

Material: Stahl, Schaumstoff, Stoff
2 Jahre Garantie



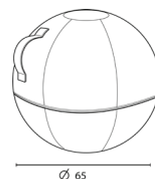
ERGO LEG hilft, die Haltung zu korrigieren. Der dynamische Sitz ist aus hochdichtem Schaumstoff gefertigt und mit einem widerstandsfähigen Stoff bezogen. Er hat einen Stahlrahmen und 2 feststellbare Räder. Die Neigung des Sitzes und die Kniestützen reduzieren den Druck auf die Wirbelsäule, den Lendenbereich, den Rücken, die Schultern und den Nacken nach mehreren Stunden des Sitzens. Die Neigung des Sitzes kann manuell eingestellt werden (5 Stufen). Auch die Höhe lässt sich von 52-62 cm dank des hydraulischen Hebels.

■ Schwarz/Metallgrau 400 165 094



ERGO SPHERE

Material: Gummi, Polyester
2 Jahre Garantie



Der ERGO SPHERE ergonomische Sitz trainiert das Gleichgewicht und die Tiefenmuskulatur des Bauches und des Rückens, was bei der Behandlung von Rückenschmerzen hilft. Dieser 65 cm große Ball ist perfekt geeignet für Erwachsene und Kinder zwischen 1,55 und 1,85 m Körpergröße und mit einer maximalen Belastbarkeit von 120 kg. ERGO SPHERE wird empfohlen für Arbeitnehmer die den ganzen Tag sitzen, für Menschen, die ihre Haltung verbessern wollen, für alle, die auch im Sitzen aktiv sein wollen. Kann aber auch für körperliche Aktivitäten/Übungen wie Yoga, Pilates, Gymnastik oder Fitness genutzt werden. Der innere Ball ist ein bruchsicherer PVC-Sportball mit einem Filzüberzug.

■ Grau 400 165 093

/FUßSTÜTZEN

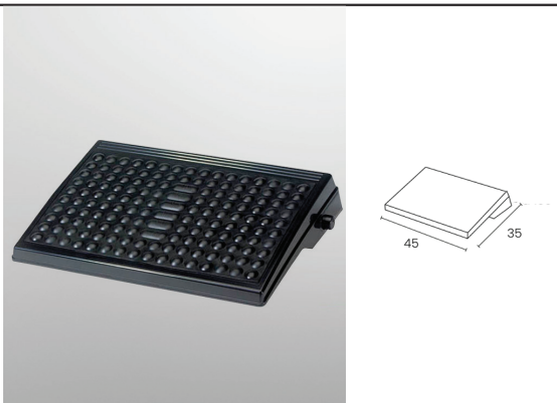
Eine Fußstütze ist nicht nur eine Frage der Bequemlichkeit, sondern ein entscheidendes Element zur Schaffung eines gesunden und komfortablen Arbeitsplatzes. Bei langen Arbeitszeiten am Schreibtisch oder zur Verbesserung des allgemeinen Komforts ist eine Fußstütze eine praktische Ergänzung, die die Körperhaltung, das Wohlbefinden und die Produktivität fördert. Es fördert nicht nur die ergonomische Sitzhaltung am Büroarbeitsplatz, sondern auch die Stehhaltung an einem höhenverstellbaren Arbeitstisch. Sie ermöglicht den ergonomisch notwendigen Ausgleich zwischen Tischhöhe und Fußboden: Die Füße hängen nicht mehr in der Luft oder setzen nur mit den Zehenspitzen auf.

Langes Sitzen kann auch dazu führen, dass sich Druck in den Beinen aufbaut, was zu Beschwerden und potenziellen Gesundheitsproblemen führt. Eine Fußstütze fördert die Durchblutung, indem sie eine Gewichtsverlagerung und Bewegung der Beine ermöglicht und so die Belastung der unteren Gliedmaßen verringert. Fußstützen sind verschieden einstellbar. Diese Anpassungsfähigkeit ist besonders nützlich für Personen mit unterschiedlicher Körpergröße oder unterschiedlichen Sitzvorlieben. Eine gute Durchblutung ist wichtig für die allgemeine Gesundheit. Eine bequeme Körperhaltung mit einer Fußstütze kann Stress und Verspannungen im unteren Rücken und in den Beinen verringern. Dies kann sich positiv auf das geistige und körperliche Wohlbefinden auswirken.



ORIGIN

Material: ABS, PVC
10 Jahre Garantie



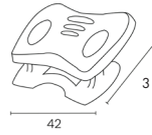
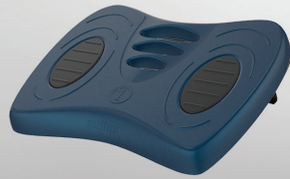
Die ORIGIN hilft, Muskelschmerzen und Ermüdung der Beine aufgrund einer schlechten Körperhaltung zu minimieren. Fördert die Blutzirkulation. Verstellbar in der Höhe von 10 bis 13,5 cm und in der Neigung: 10°, 15°. Antiallergene Oberfläche aus Halbkugeln sorgt für eine entspannende Massage des Fußgewölbes.

■ Schwarz 100 340 819

OCEANIS CHRYSALIS BLAU

Material: recyceltes PP, ABS, PVC
2 Jahre Garantie

■ Blau 400 179 659



Der CHRYSALIS aus der OCEANIS Serie ist eine umweltfreundliche Version der klassischen CHRYSALIS. Hergestellt aus 100% recyceltem PP, das aus dem Recycling von gebrauchten Fischernetzen und Fischereiseilen ist. Entwickelt mit Ergonomen. Verhindert muskuläre Muskelschmerzen und Ermüdung des Rückens durch schlechte Körperhaltung und fördert die Blutzirkulation. In der Neigung verstellbar: 10°, 15° und 20° dank der abnehmbaren, Füße.

CHRYSALIS

Material ABS-Rahmen und rutschfeste Füße
2 Jahre Garantie

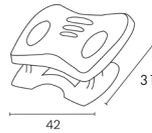
■ Schwarz 100 340 820



NYMPHEA

Material: PP, PVC
10 Jahre Garantie

■ Schwarz 100 340 822

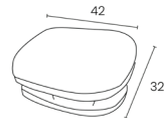


NYMPHEA ist eine mit der Arbeitsmedizin entwickelte Fußstütze. Hilft, Muskelschmerzen und Ermüdungserscheinungen des Rückens in Verbindung mit einer schlechten Körperhaltung zu reduzieren. Fördert die Blutzirkulation. Verstellbar in Höhe von 12 bis 17 cm und Neigung von 0° bis 20°. Mit einer rutschfesten Oberfläche, um die Füße natürlich zu halten. Basis gewährleistet perfekte Stabilität.

CHOCOLATE

Material: PP, PVC
10 Jahre Garantie

■ Schwarz 100 340 816

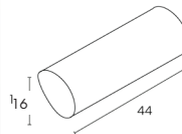


CHOCOLATE beugt Muskelschmerzen, Rückenschmerzen und Ermüdungserscheinungen vor, die durch schlechte Durchblutung und Haltung hervorgerufen wurden. Verstellbar in der Höhe von 10 bis 16 cm und im Winkel von 0° bis 25°. Mit einer rutschfesten Oberfläche ausgestattet um die Füße natürlich zu stützen. Basis für perfekte Stabilität.

ROLLERFEET

Material: PVC, EVA Schaumstoff
2 Jahre Garantie

■ Schwarz 400 125 220

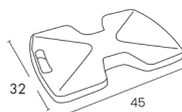


Die ROLLER FEET Fußrolle ist die erste zylindrische Fußstütze, mit der Füße vor und zurück bewegt werden können. Dies fördert die Blutzirkulation und Durchblutung. Die mehrdimensional strukturierte Oberfläche ermöglicht es, die Vorteile der „Reflexologie“ zu genießen (nur barfuß benutzen). Der EVA Schaum ist widerstandsfähig und drückt nicht zusammen und der hohle und steife Zylinder behält seine Form und Struktur bei.

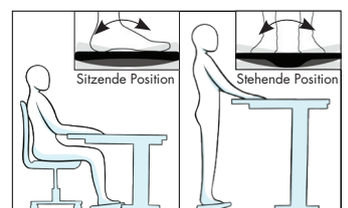
UPDOWN

Material: ABS und Silikon
10 Jahre Garantie

■ Schwarz 400 095 456

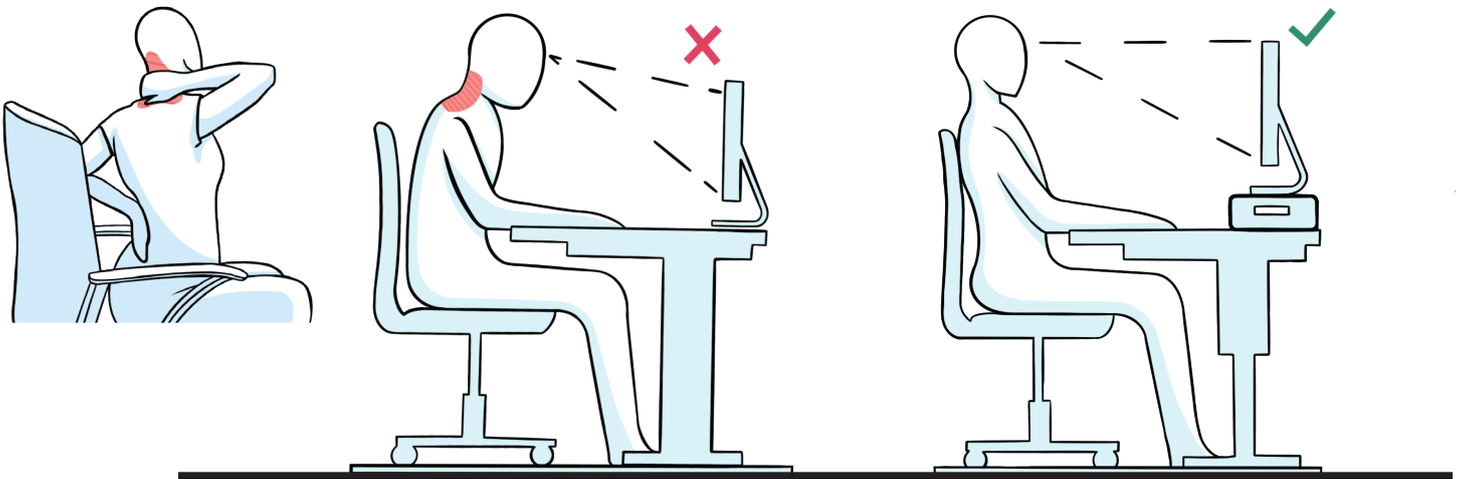


UPDOWN ist eine ergonomische Fußstütze, die man im Sitzen oder Stehen verwenden kann. Es verbessert die Durchblutung und reduziert Ermüdung. Ideal für dynamische Übungen, z.B. in der Mittagspause. Leicht zu tragen dank des ergonomischen Griffs. Ausgestattet mit zwei Anti-Rutsch-Pads.



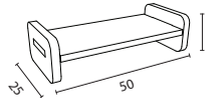
/MONITOR & LAPTOP STÄNDER

Viele Menschen verwenden Monitor- oder Laptoperhöhungen, um einen bequemeren, effizienteren und ergonomischeren Arbeitsplatz zu schaffen. Dieses Zubehör erhöht nicht nur die Produktivität und das Wohlbefinden, sondern trägt auch zu einer saubereren und besser organisierten Arbeitsumgebung bei. Ein Monitor oder Laptop Ständer ermöglicht die korrekte Ausrichtung der Augen auf den Bildschirm, indem sie die Belastung des Nackens reduziert und beugt so MSE (Muskel-Skelett-Erkrankungen). MSE auch bekannt als RSI (Repetitive Strain Injury Syndrom) bezeichnet verschiedene Schmerzerscheinungen der Muskeln, Sehnen und Nerven. Immer wieder gleiche Bewegungen, die für längere Zeit viel und schnell wiederholt werden sind Grund für diese Beschwerden.



REVERSO

Material: 100% PET (50% recycelt/50% recycelbar)
2 Jahre Garantie

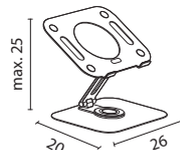


Der wendbare Monitor Ständer REVERSO bringt den Monitor auf eine bequeme Sichthöhe. Dies hilft Nacken und Schultern zu entlasten und optimiert den Lesekomfort. Diese Monitorerhöhung kann auf zwei verschiedene Höhen durch einfaches Umdrehen gebracht werden (5 und 8 cm). Die 18 mm dicke Oberfläche hat eine Tragfähigkeit von 6 kg und ist ideal für Bildschirme von bis zu 55,88cm / 22". Er wird flach verpackt in einer kompakten und leichtgewichtigen Verpackung geliefert.

Beige 400 165 144

ERGO TOP

Material: Aluminium
2 Jahre Garantie



Der ERGO TOP Laptop Ständer ist leicht, zusammenklappbar und ideal, um den Bildschirm in einen komfortablen Blickwinkel zu bringen. Es kann von 0° bis 55° geneigt werden. Es hält den Laptop waagrecht und kann gedreht werden. Mit dieser Größe und den besonderen Merkmalen ist es ein ideales Home Office Produkt aber auch bestens geeignet für die Arbeit mit 2 Bildschirmen, bei dem der Laptop eine Ergänzung zum Hauptbildschirm ist.

Metallgrau 400 153 725

MONITOR & LAPTOP STÄNDER

Höhe 8cm



Höhe 13cm



MONITOR STÄNDER

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie



Unterstützt ein Gewicht von
bis zu 8 kg

Dieser Monitor Ständer ist aus FSC®-zertifiziertem Material.

Dank des zweistufigen Designs kann der Bildschirm im Handumdrehen um 8 cm oder 13 cm angehoben werden. Dank dieser Höhenverstellung können Belastungen im Nacken und RSI verringert werden. Durch sein schlankes und zeitloses Design passt dieser Ständer in viele Arbeitsbereiche.

Braun 400 177 863

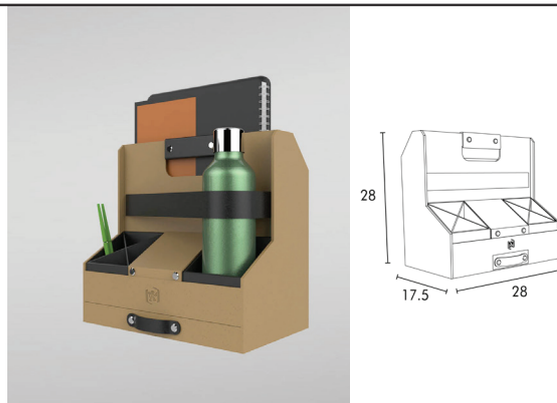


SCHREIBTISCH ORGANIZER

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie



Braun 400 177 862



Der Organizer begleitet den Nutzer durch den Tag zu jeder Zeit, an allen Orten und in allen Arbeitsmodi (Büro, Flex-Office, Home-Office etc.). Auch privat ist er ideal einsetzbar zwischen Reisen, Meetings und Mittagessen. Der Organizer ermöglicht eine einfache Organisation, Transport und Einsatz. Er ist kompakt und passt somit auf jeden Schreibtisch, im Schrank oder im Regal. In Sekundenschnelle verwandelt es sich in einen Laptop Ständer. Der Bildschirm wird auf eine angenehme Sichthöhe gebracht, was dabei hilft Nackenverspannungen vorzubeugen.

/ERGONOMISCHES ZUBEHÖR

Warum ist ein organisierter Schreibtisch wichtig?

Der erste Grund ist, dass eine geordnete Umgebung Lust darauf macht, sich hinzusetzen und die Arbeit zu erledigen, und den Eindruck einer organisierten und zuverlässigen Person vermittelt. Der zweite Grund, warum Sie sich die Zeit nehmen sollten, Ihren Arbeitsplatz zu organisieren, ist, dass es die Konzentration fördert und Stress reduziert.

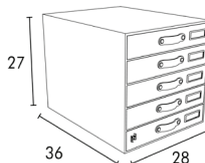
Aus diesem Grund hat Unilux beschlossen, sein umfangreiches Sortiment an Büro Zubehör um eine ästhetisch ansprechende und umweltfreundliche Kollektion von Aktenschränken zu erweitern, die zu 100% aus recyceltem und FSC®-zertifiziertem Karton bestehen. In einer gut organisierten Umgebung haben Sie alle Möglichkeiten, Ihre Konzentration zu maximieren, Ablenkungen zu reduzieren und produktiver zu sein.

Die Umgebung und Gestaltung eines Arbeitsplatzes tragen zum Wohlbefinden der Mitarbeiter bei.



ABLAGEMODUL A4+ MIT SCHUBLADEN

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie

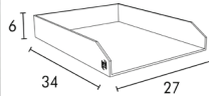


Das A4+ Modul mit 5 Schubladen ist auf FSC®-zertifiziertem Material. Dank der Qualität und der Robustheit des Kartons (1200g) kann es Dokumente und Akten im Format 24 x 32 cm aufnehmen. Durch sein schlichtes und zeitloses Design passt dieses Modul in viele Arbeitsumgebungen. Die farbliche Harmonie und die Qualität der Materialien, wie die Ledergriffe, verleihen diesem Ablagemodul einen Hauch von Eleganz und Raffinesse auf Ihrem Schreibtisch.

Braun 400 177 867

2-ER SET BRIEFABLAGE

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie

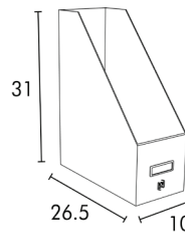


Dieses Set aus 2 Briefablagen ist aus FSC®-zertifiziertem Material. Dank der Qualität und Robustheit des Kartons (1200 g) können diese robusten Briefkörbe ein Gewicht von 3 kg tragen. Diese Briefablagen können auch völlig vertikal übereinander gestapelt werden, wodurch Platz auf Ihrem Schreibtisch oder Regalen gespart und Ihre Organisation verbessert wird.

Braun 400 177 865

A4+ STEHSAMMLER

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie

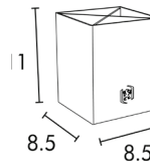


Der Stehsammler ist aus FSC®-zertifiziertem Material, robust und langlebig. Es ist geeignet für A4 Dokumente, Akten und kleineren Dokumentengrößen geeignet.

Braun 400 177 866

STIFTEKÖCHER MIT 4 FÄCHERN

Material: FSC®-zertifizierter Karton
2 Jahre Garantie

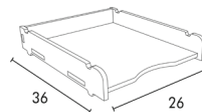


Der Stifteköcher ist aus FSC®-zertifiziertem Material. Dank seiner Höhe ist er bestens geeignet für hohe Bürountensilien, wie Scheren oder Brieföffner und es besteht keine Kippgefahr.

Braun 400 177 868

STOLL BRIEFABLAGE

Material: 100% PET (50% recycelt/
50% recycelbar)
2 Jahre Garantie

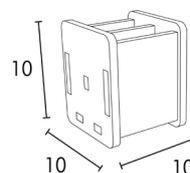


STOLL ist die erste akustische Briefablage, die vollständig aus PET (50 % recycelt/50 % recycelbar) besteht. STOLL ist ideal für die Organisation von A4+-Dokumenten im Büro oder zu Hause, lässt sich leicht stapeln und kann bis zu 2 kg tragen. Diese Briefablage wird flach geliefert und lässt sich schnell zusammenbauen. Dank seines geringen Gewichts und des Befestigungssystems ist dieser einfach zu montieren.

Beige 400 165 151

KUBE STIFTEKÖCHER MIT 2 FÄCHERN

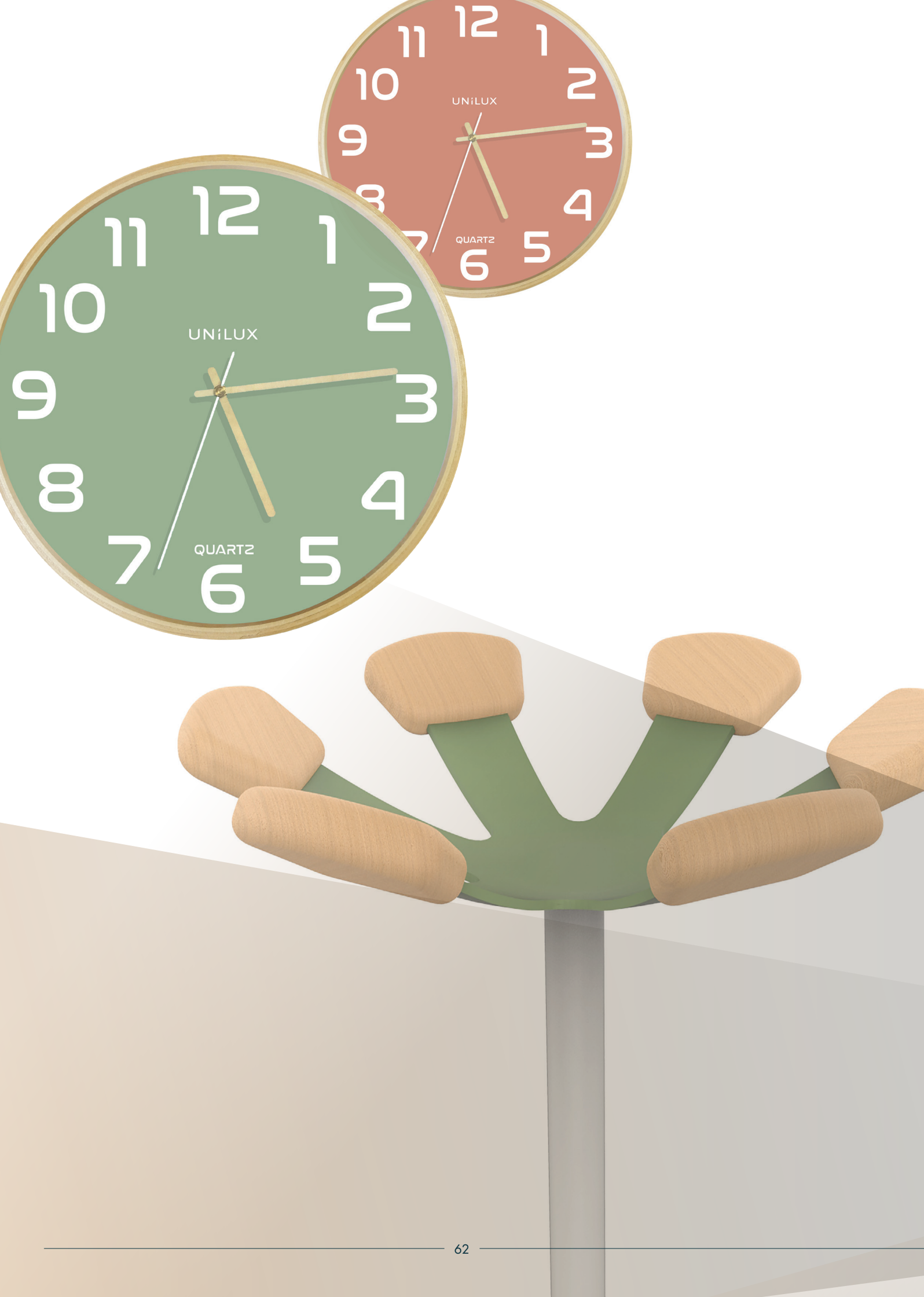
Material: 100% PET (50% recycelt/
50% recycelbar)
2 Jahre Garantie



KUBE Stifteköcher ist vollständig aus PET (50% recycelt/50% recycelbar). Das weiche Material PET sorgt für ein gedämpftes Geräusch.

Mit seinen 2 Fächern ermöglicht es Stifte, Marker und Bleistifte aufrecht und organisiert aufzubewahren, sodass sie immer griffbereit sind. Dieser flach gelieferte Halter lässt sich schnell zusammenbauen und ist dank des geringen Gewichts einfach zu montieren.

Beige 400 165 150



/Einrichtungs-Accessoires

In einer modernen, sich verändernden Arbeitswelt wird die Trennung zwischen funktionaler und nüchterner Büroeinrichtung und einem wohnlichen Zuhause immer unschärfer. In Zeiten von Remote und Hybridem Arbeiten arbeiten und leben wir flexibler und die klassische Zuordnung von Einrichtung zu einzelnen Wohn- und Lebensbereichen verschimmt zusehends. Mit dieser Entwicklung gewinnt auch der Wunsch nach einer angenehmen, beinahe wohnlichen Atmosphäre am Arbeitsplatz an Bedeutung.

WANDUHREN	62
GARDEROBENSTÄNDER	68
KLEIDERHAKEN	71

Funktionen



Stille Bewegung

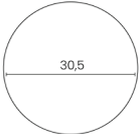
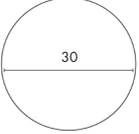
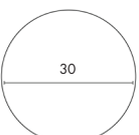
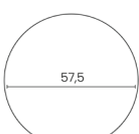


Funkgesteuert



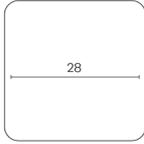
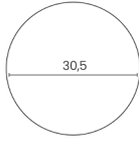
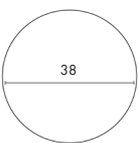
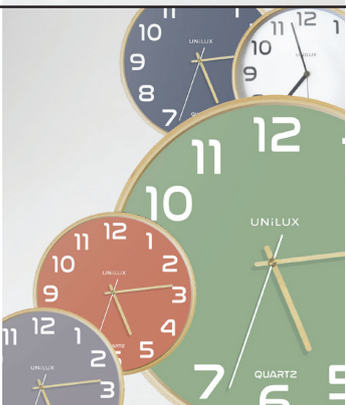
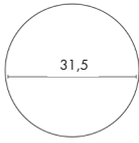
Netzanschluss

/WANDUHREN

<p>ARIA</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Benötigt 1 AA 1,5 V Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Metallgrau 400 094 280</p>	 	 <p>30m</p>  <p>0,07mA</p>	<p>ARIA ist eine kompakte Wanduhr mit Minutenmarkierung und einem gleichfarbigen Sekundenzeiger. Durch das zeitlose Aussehen und den großen Ziffern ist das Lesen der Uhrzeit aus großer Entfernung kein Problem. Das Quarz-Uhrwerk sorgt für hohe Genauigkeit.</p>
<p>ONTIME</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Benötigt 4 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Schwarz 400 094 567</p>	 	 <p>35m</p>  <p>0,29mA</p>	<p>ON TIME ermöglicht die Auswahl von 4 verschiedenen Zeitzonen: Paris, London, Tokyo and New York. Ausgestattet mit einem hochpräzisen Quarzsystem der auf dem Phänomen der Piezoelektrizität basiert, ist einer der energieeffizientesten.</p>
<p>MAGNET</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. 1 AA 1,5V-Batterie erforderlich (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Metallgrau 400 094 406</p>	 	 <p>150m</p>  <p>0,22mA</p> 	<p>MAGNET kann auf allen metallischen Oberflächen angebracht werden. Hohe Präzision durch Quarzsystem, dass auf dem Phänomen der Piezoelektrizität basiert. Es ist eines der am wenigsten energieverbrauchenden. Ohne vorherige Installation.</p>
<p>MEGA</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Schwarz 400 094 568</p>	 	 <p>180m</p>  <p>0,21mA</p>	<p>MEGA ist eine geräuschlose Uhr, die perfekt für große Bereiche (Freiflächen, Lagerhallen, Besprechungsräume...) geeignet ist. Stiller Sekundenzeiger für die Konzentration bei der Arbeit.</p>

In einer sich verändernden Arbeitswelt schwimmt die Grenze zwischen Büromöbeln und einem komfortablen Zuhause immer mehr. Mit dieser Entwicklung wird der Wunsch nach einer warmen Atmosphäre am Arbeitsplatz immer beliebter. Vorbei sind die Zeiten, in denen Büros nur nüchtern und funktional waren. Neben der Ergonomie spielt bei der modernen Einrichtung von Geschäftsräumen auch das Wohlbefinden der Mitarbeiter eine wichtige Rolle.

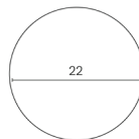
Büromöbel und -ausstattung spielen eine wichtige Rolle bei der Gewinnung neuer Talente. Eine harmonische Einrichtung und eine geordnete Umgebung wirken sich positiv auf unser Wohlbefinden aus. Einrichtungsaccessoires von Unilux helfen dabei, Begleitern einen festen Platz im Alltag zu verschaffen.

<p>FLO LED</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Stromversorgung über Kabel und Euro Stecker. 2 Jahre Garantie.</p> <p> Schwarz 400 124 566</p>	 	 50m  0,28mA	<p>FLO LED ist eine EED-Uhr, die an das Stromnetz angeschlossen ist: Kein Batteriewechsel mehr notwendig. Uhrzeit, Datum und Temperatur auf einen Blick. Die Elektronik arbeitet lautlos. Somit stört kein Ticken die Konzentration und Leistungsfähigkeit. Dank der 6 hohen blauen Ziffern ist es sehr gut lesbar und zudem geräuschlos.</p>  
<p>POP</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p> Weiß 400 094 282  Metallgrau 400 094 283  Schwarz 400 094 281  Grün 400 094 284</p>	 	 30m  0,22mA	<p>POP ist eine leise und farbenfrohe Uhr, ideal für große Büros oder Besprechungsräume. Der Sekundenzeiger erzeugt keinerlei Geräusche, perfekt für Wohlbefinden und Konzentration im Büro. Es ist in 4 Farben erhältlich.</p> 
<p>MAXI POP</p> <p>Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p> Metallgrau 400 094 488  Schwarz 400 094 487</p>	 	 35m  0,88mA	<p>MAXI POP ist eine Uhr, die speziell für Gemeinschaftsräume entwickelt wurde. Leise Bewegung dank des geräuschlosen Sekundenzeigers, ideal für mehr Konzentration und Wohlbefinden.</p> 
<p>BALTIC</p> <p>Material: Holzumrandung und Glaszifferblatt. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p> Weiß 400 094 591  Grau 400 165 097  Grün 400 165 098  Blau 400 165 110  Ziegelrot 400 165 111</p>	 	 35m  0,21mA	<p>BALTIC vereint modernes Holz und Glas. Sehr modernes Design, Holzkonstruktion, die im Falle eines Sturzes vor Rost und Stößen schützt. Sein Design trägt dazu bei, natürliche Ressourcen für zukünftige Generationen zu bewahren. Leiser Sekundenzeiger hilft bei der Konzentration.</p> 

WANDUHREN

ATTRACTION

Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas.
Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterie (im Lieferumfang enthalten).
2 Jahre Garantie.



22m



0,28mA

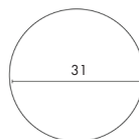
ATTRACTION kann dank der Magnete an Schränken oder Trennwänden befestigt werden. Ohne vorherige Installation. Sehr klassisches und dezentes Design. Ausgestattet mit einem hochpräzisen Quarzsystem basiert der Mechanismus der Uhr auf dem Phänomen der Piezoelektrizität - einem der energieeffizientesten. Der Sekundenzeiger ist geräuscharm.



Metallgrau 400 094 404

INSTINCT

Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas.
Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterie (im Lieferumfang enthalten).
2 Jahre Garantie



35m



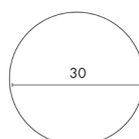
0,14mA

INSTINCT ist eine schlichte und leise Uhr, die in jeder Umgebung ihren Platz findet. Hochpräzises Quarzuhrwerk. Integriertes digitales Datum mit der Möglichkeit der Anzeige von Tag/Datum, Datum/Monat, Stunde/Minute.

Metallgrau 100 340 853

TEMPUS

Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas.
Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterie (im Lieferumfang enthalten).
2 Jahre Garantie



35m



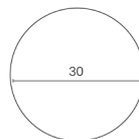
0,21mA

TEMPUS ist eine perfekt an die Arbeitswelt angepasste Wanduhr mit hochpräziser Wetterfunktion. Das Zifferblatt ist mit einer digitalen Thermometeranzeige in Grad C° ausgestattet, so dass die Temperatur der Arbeitsumgebung in Echtzeit ermittelt werden kann. TEMPUS ist eine klassische und moderne Uhr mit einer schlichten Form und einer grauen Metallkontur.

Metallgrau 400 094 592

PALMA BAMBOO

Material: Bambus (Gras)
Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterie (im Lieferumfang enthalten).
2 Jahre Garantie.



35m



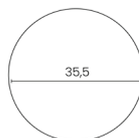
0,20mA

PALMA BAMBOO ist eine leise Uhr im Neo-Retro-Design mit schlichten und modernen Linien. Sein Zifferblatt besteht aus Bambus, 100 % natürlich. Es bietet eine gute Lesbarkeit, da durch den Verzicht auf Schutzglas Reflexionen vermieden werden. Stiller Sekundenzeiger für einen förderlichen Rahmen für die Konzentration bei der Arbeit. Das hochwertige Quarzsystem ermöglicht hohe Zuverlässigkeit.

Schwarz/Bambus 400 140 806

OUTDOOR FUNKGESTEUERT

Material: Umriss aus Kunststoff und Zifferblattschutz aus Glas.
Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterie (im Lieferumfang enthalten).
2 Jahre Garantie.



100m

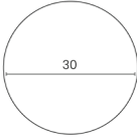


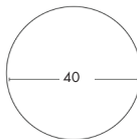
0,22mA

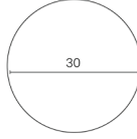
OUTDOOR ist eine Uhr, die sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet ist. Dabei handelt es sich um eine intelligente Uhr, die sich durch Funkwellen der Atomuhr anpasst. Achtung, die Funkuhren funktionieren nicht in Gebäuden mit Metallkonstruktionen.

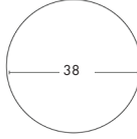
Metallgrau 400 094 566



<p>WETTY</p> <p>Material: Stahlrahmen und Zifferblattschutz aus Mineralglas. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Schwarz/Grau 400 140 807</p>	 	 30m  0,20mA	<p>WETTY ist eine klassische Designuhr mit einem Thermometer und einem Hygrometer, so können Innentemperatur (0 bis 50° C) und Luftfeuchtigkeit (30 bis 100 %) des Arbeitsbereiches ermittelt werden. Die weißen Zahlen auf schwarzem Hintergrund erhöhen den Kontrast und machen die Lesbarkeit einfacher.</p> 
--	---	---	---

<p>HELLO</p> <p>Material: 100 % PET (50 % recycelt/50 % recycelbar). Benötigt 1 AA-1,5-V-Batterie (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Beige 400 165 095</p>	 	 35m  0,37mA	<p>HELLO ist die erste akustische Wanduhr, die vollständig aus PET (50 % recycelt/50 % recycelbar) besteht. Mit einem hervorragenden Schallabsorptionsgrad von 0,8 und in Kombination mit der Stehleuchte NEXUS reduziert HELLO die Lärmbelastung in Arbeitsbereichen. Sein großer Durchmesser von 40 cm ermöglicht dank der großen Ziffern eine maximale Lesbarkeit bis zu 35 m. Sein leiser Sekundenzeiger schafft eine Umgebung, die die Konzentration bei der Arbeit fördert.</p> 
--	---	---	---

<p>WAVE</p> <p>Material: Kunststoffrahmen und Glaszifferblatt. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Metallgrau 400 094 562 ■ Schwarz 400 094 561</p>	 	 35m  150m	<p>WAVE ist eine stille Uhr und damit ideal für Gemeinschaftsräume. Dank der funkgesteuerten Technologie passt es sich durch Funkwellen automatisch an. Zu beachten: Funkuhren in Gebäuden mit Metallkonstruktionen funktionieren nicht.</p>  
--	--	---	--

<p>MAXI WAVE</p> <p>Material: Kunststoffrahmen und Glaszifferblatt. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Metallgrau 400 094 565 ■ Schwarz 400 094 564</p>	 	 35m  150m	<p>MAXI WAVE ist wie die kleinere Version WAVE ideal für Gemeinschaftsräume. Dank der funkgesteuerten Technologie passt es sich durch Funkwellen automatisch an. Zu beachten: Funkuhren in Gebäuden mit Metallkonstruktionen funktionieren nicht.</p>  
---	---	---	---

<p>STATION FUNKGESTEUERT</p> <p>Material: Stahl, Glas. Benötigt 1 AA 1,5 V-Batterien (im Lieferumfang enthalten). 2 Jahre Garantie.</p> <p>■ Metallgrau 400 124 567</p>	 	 100m  0,22mA	<p>STATION ist eine Uhr mit zeitlosem Design, sie ist funkgesteuert und geräuschlos. Sein Edelstahlrahmen macht ihn sehr stabil. Achtung, die Funkuhren funktionieren nicht in Gebäuden mit Metallkonstruktionen.</p>  
--	---	--	---

/GARDEROBENSTÄNDER

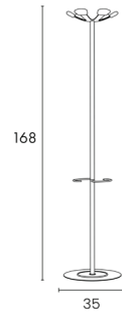


AURORA

AURORA

Material: Stahl, Buchenholz.
2 Jahre Garantie.

- Weiß 400 168 673
- Grün/Weiß 400 168 671
- Ziegelrot/Weiß 400 168 672

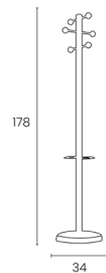


AURORA ist eine moderne und schlanke Garderobe, die sich harmonisch in Arbeitsplätze und Empfangsbereiche einfügt. Ausgestattet mit 6 Kleiderhaken aus Buchenholz und einer Tragfähigkeit von je 5 kg. Der Schirmständer aus Stahl mit Abtropffläche bietet Platz für bis zu 6 Schirme. Ideal für stark frequentierte Bereiche. Der 4 mm dicke Fuß sorgt für gute Stabilität.

ACCESS

Material: Stahl, Holz, Kunststoff.
2 Jahre Garantie.

- Schwarz/Buche 400 095 391
- Weiß/Buche 400 095 392

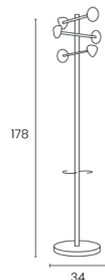


ACCESS ist ein Kleiderständer mit sechs abgerundeten Haken für einfaches Aufhängen von Kleidung. Es ist das perfekte Accessoire für jedes Büro.

BORA BAMBOO

Materialien: epoxidlackiertes Stahlrohr, Stahl- und echte Bambusstifte.
2 Jahre Garantie.

- Weiß/Bamboo 400 153 729
- Schwarz/Bamboo 400 140 808

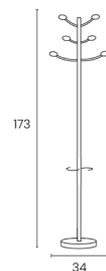


BORA BAMBOO ist eine Garderobe im Neo-Retro-Design mit 6 Kleiderhaken und Elementen aus Bambus. Er ist mit einem Schirmständer für bis zu 6 Schirme und einer Abtropffläche ausgestattet. Der breite Standfuß mit einem Durchmesser von 34 cm sorgt für perfekte Stabilität.

BOUQUET

Material: Stahl, Echtholz
2 Jahre Garantie.

- Metallgrau/Buche 400 069 048

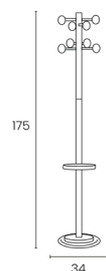


BOUQUET ist eine Garderobe mit 6 breiten und abgerundeten Haken. Der beschwerte Fuß garantiert eine perfekte Stabilität des Produktes. Ausgestattet mit einem Schirmhalter und einer Abtropffläche.

ACCUEIL

Material: Stahl, Nylon, ABS, Polypropylen.
2 Jahre Garantie

- Schwarz 100 340 694
- Metallgrau 100 340 698

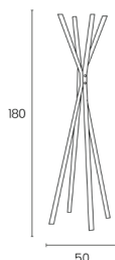


ACCUEIL ist eine Garderobe, die mit 8 runden Haken ausgestattet ist, die in versetzten Reihen angeordnet sind, um das Aufhängen von Kleidung zu erleichtern. Schwenkbarer Kopf für einfachen Zugang zu Mänteln. Der beschwerte Fuß garantiert eine perfekte Stabilität des Produkts. Ausgestattet mit einem höhenverstellbaren Schirmhalter und einer großen Abtropffläche.

GARDEROBENSTÄNDER

TIPY

Material: Stahl und Bambus.
2 Jahre Garantie.



4



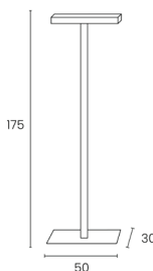
4 Min.

Bambus 400 153 153

TIPY ist eine robuste Garderobe im skandinavischen Design. Es ist mit 4 Haken für das einfache Aufhängen von Kleidung ausgestattet.

SPIRIT

Material: Stahl, Kunststoff, Holz.
2 Jahre Garantie.



6



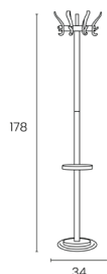
3 Min.

Metallgrau 100 340 626

SPIRIT ist eine Garderobe mit klarem Design. SPIRIT bietet Platz für alle Arten von Kleidung. Die durchdachte Form der Kleiderbügel gewährleistet den Schutz der Kleidung. Einfaches Aufhängen an der 50cm langen Tragestange. Lieferung mit 6 Kleiderbügeln aus lackiertem Mahagoniholz.

CYPRÈS

Material: Stahl, Polypropylen, Aluminium.
2 Jahre Garantie.



24



6



5 Min.

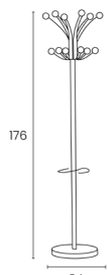
Metallgrau 100 340 640

Schwarz 100 340 639

CYPRÈS ist eine Garderobe mit 8 Dreifachhaken, die an einem hochwertigen Schaff befestigt sind. Der schwenkbare Kopf ermöglicht einen einfachen Zugang zu Kleidungsstücken. Der beschwerte Fuß garantiert eine perfekte Stabilität. Ausgestattet mit einem höhenverstellbaren Schirmständer und einer großen Abtropffläche.

HAKÉA

Material: Stahl.
2 Jahre Garantie.



12



6



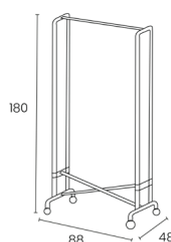
4 Min.

Chrom/Schwarz 400 095 393

HAKÉA ist eine klassische Garderobe aus Chrom. Es hat einen rotierenden Kopf mit 12 Haken. Die abgerundeten Haken sorgen dafür, dass die Kleidung nicht verzogen wird. Dieser Garderobenständer verfügt dank dem schweren Fuß von 6 kg und 34 cm Durchmesser über eine hervorragende Stabilität. Es ist mit einem höhenverstellbaren Schirmständer mit einer Kapazität von 6 Schirmen ausgestattet.

FOLDY

Materialien: Stahl und ABS.
2 Jahre Garantie.



40



5 Min.

Chrom 400 050 665

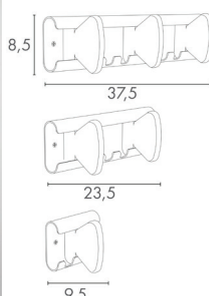
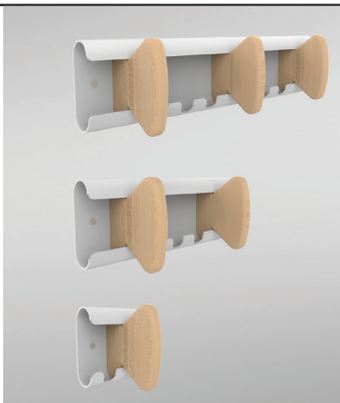
FOLDY ist ein funktioneller und robuster Ständer, das den Platz optimiert. Es lässt sich in Sekundenschnelle und ohne Kraftaufwand aufklappen und ist sofort einsatzbereit. Durch das Faltsystem kann das Produkt platzsparend verstaut werden. Im zusammengeklappten Zustand nimmt es nur 10 x 48 cm Bodenfläche ein und ist daher leicht zu verstauen. Dank der Schwenkräder ist es leicht zu bewegen.

/KLEIDERHAKEN



AURORA

Material: Metall, Buchenholz.
2 Jahre Garantie.

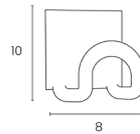


AURORA Kleiderhaken im skandinavischen Design verfügen sich harmonisch in Arbeits- und Empfangsräume ein. Die abgerundeten Haken sind perfekt für jede Art von Kleidung, ebenso Accessoires wie Schals, Handtaschen uvm. Lieferung inklusive Montagesatz aus Schrauben und Dübeln. Max. Tragkraft pro Haken: 5kg.

- 1 Kleiderhaken Weiß/Buche 400 177 894
- 2 Kleiderhaken Weiß/Buche 400 177 882
- 3 Kleiderhaken Weiß/Buche 400 177 884

FIL MAGNETISCH

Material: ABS und glänzendes Cicolac.
2 Jahre Garantie.



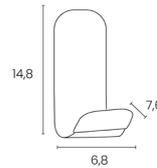
FIL MAGNETIC kann auf jedem Metall angebracht werden, kein Bohren erforderlich. Zeitlose und universelle Linien. Maximale Belastung: 12 kg

■ Schwarz 100 340 762



STEELY MAGNETISCH

Material: Stahl, PVC.
2 Jahre Garantie.



STEELY MAGNETIC kann an jedem Metallträger angebracht werden (kein Bohren erforderlich). Zeitgemäße und schlanke Form. Maximale Belastung: 12 kg.

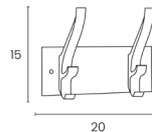
■ Schwarz 100 340 733
■ Metallgrau 100 340 734



CYPRÈS 2 KLEIDERHAKEN

Material: Aluminium, Stahl.
2 Jahre Garantie.

■ Schwarz 100 340 804

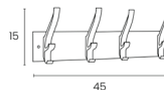


Der doppelte Kleiderhaken von CYPRES hat klare, dynamische Linien und ist ideal für moderne Büros. Im Lieferumfang ist ein Montagesatz mit Schrauben und Dübeln enthalten.

CYPRÈS 4 KLEIDERHAKEN

Material: Aluminium, Stahl.
2 Jahre Garantie.

■ Schwarz 100 340 805





SORTIMENTSÜBERSICHT

Tischleuchten

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
BAYA BAMBOO 	Schwarz/Bambus	400140800	S. 30
BAYA BAMBOO 	Weiß/Bambus	400153645	S. 30
DIVA 	Schwarz	400124560	S. 34
EASY 	Schwarz	400093833	S. 33
EYELIGHT 	Schwarz	400093835	S. 25
	Metallgrau	400095547	
GALY 1800 	Weiß	400132274	S. 37
JACK 	Schwarz	400077430	S. 34
JAZZ 	Weiß/Metallgrau	400093836	S. 36
JOKERLED 	Schwarz	400064432	S. 34
JOKER OCEANIS 	Schwarz/Blau	400179658	S. 34
LINKA 	Schwarz	400124484	S. 35
LUMILIGHT 	Schwarz	400177869	S. 29
MAMBOLED 	Schwarz	400033683	S. 30
	Metallgrau	400033684	
MAMBOLED 2.0 	Schwarz	400140801	S. 30
	Metallgrau	400140847	
NELLY 	Weiß	400124483	S. 37
POPY 	Weiß	400124478	S. 36
	Schwarz	400153693	

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
PURELINE 	Weiß	400165091	S. 29
	Metallgrau	400172851	
RUMBALED 	Schwarz	400093720	S. 33
SENZA 2 	Metallgrau	400092054	S. 29
SOL 	Weiß	400077404	S. 33
SOL 	Schwarz	400077402	S. 33
STRATA 	Weiß	400165231	S. 27
STRATA 	Schwarz	400124562	S. 27
SUCCESS 66/80 	Schwarz	400093600	S. 30
SUCCESS 66/80 	Schwarz	400093579	S. 30
SUCCESS CHROME 	Chrom	400092123	S. 30
SUNLIGHT 	Schwarz	400110128	S. 25
SWINGOLED 	Schwarz	400093838	S. 29
SWINGOLED 	Weiß	400093839	S. 33
TAMY 	Weiß	400165012	S. 33

Tischleuchten

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
TAMY 	Grau	400165986	S. 33
TAMY 	Schwarz	400172506	S. 33
TAMY 	Grün	400165015	S. 33
TAMY 	Blau	400165017	S. 33
TAMY 	Rosa	400165018	S. 33
TERRA 	Metallgrau	400077409	S. 36
TIMELIGHT 	Schwarz	400110241	S. 25
TRAVELIGHT 	Schwarz	400140802	S. 27
TWISTLED 	Schwarz	400165037	S. 36
VICKY 	Weiß/Buche	400110084	S. 34
VICKY 	Schwarz/Buche	400153732	S. 34
VISIOLIGHT 	Grau	400153723	S. 27
VENUSLIGHT 	Weiß	400165033	S. 31
KATY 	Weiß/Buche	400165041	S. 38
MINI ZOOM LED 	Weiß	400108074	S. 39
ZOOM LED 	Weiß	400108073	S. 39

Lichttherapie Leuchten

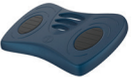
Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
MOBILLY 	Weiß/Buche	400180141	S. 41
MOBILLY 	Schwarz/Bambus	400178700	S. 41
WELLBI 	Weiß	400178700	S. 41
SUNACTIV 2 	Weiß	400159056	S. 41
SLIMSTYLE 3 	Schwarz	400149953	S. 41
SUNDESK 3 	Schwarz	400149954	S. 41

SORTIMENTSÜBERSICHT

Stehleuchten

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
BALY BAMBOO 	Schwarz/Bambus	400140805	S. 44
BALY BAMBOO 	Weiß/Bambus	400153731	S. 44
DELY 2.0 	Schwarz	400153721	S. 43
DELY 2.0 	Metallgrau	400153720	S. 43
DELY 2.0 articulated 	Schwarz	400153698	S. 44
DELY 2.0 articulated 	Metallgrau	400153697	S. 44
FIRST LED 	Schwarz	400153696	S. 43
FIRST LED 	Metallgrau	400153695	S. 43
FIRST LED articulated 	Schwarz	400153694	S. 43
LEDDY 	Weiß	400165031	S. 43
LIXUS 	Metallgrau	400079771	S. 47
LUMILIGHT 	Schwarz	400177890	S. 43
NEXUS 	Weiß	400165148	S. 47
PRYSKA 	Weiß/Buche	400110157	S. 45
PRYSKA 	Schwarz/Buche	400153677	S. 45
SPOTY 	Weiß	400165039	S. 38

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
STRATUS 	Metallgrau	400124564	S. 47
TOOKA 	Weiß/Buche	400165040	S. 38
VARIAGLASS 	Metallgrau	400090473	S. 44
VARIALUX 	Metallgrau	400090468	S. 44
VARIALUX articulated 	Schwarz	400090469	S. 44
VARIALUX articulated 	Metallgrau	400090471	S. 44
ZELUX 	Metallgrau	400100711	S. 45

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
CHOCOLATE 	Schwarz	100340816	S. 56
CHRYSALIS 	Schwarz	100340820	S. 56
CHRYSALIS OCEANIS 	Schwarz/Blau	400179659	S. 56
NYMPHEA 	Schwarz	100340822	S. 56
ORIGIN 	Schwarz	100340819	S. 55
ROLLER FEET 	Schwarz	400125220	S. 56
UPDOWN 	Schwarz	400095456	S. 56

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
ERGO BOOST 	Weiß/Grau	400165092	S. 53
ERGO LEG 	Metallgrau/ Schwarz	400165094	S. 54
ERGO SPHERE 	Grau	400165093	S. 54
MOOVE 	Schwarz	400110242	S. 53

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
HOMY 	Weiß/Buche	400165232	S. 52

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
ERGO TOP 	Metallgrau	400153725	S. 57
DESK ORGANIZER 	Braun/Schwarz	400177862	S. 59
REVERSO 	Beige	400165144	S. 57
MONITOR RISER 	Braun/Schwarz	400177863	S. 58

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
KUBE 	Beige	400165150	S. 61
STOLL 	Beige	400165151	S. 61
LETTER TRAYS 	Braun	400177865	S. 61
MAGAZINE FILE 	Braun	400177866	S. 61
FILING MODULE 	Braun/Schwarz	400177867	S. 60
PENCIL CUP 	Braun/Schwarz	400177868	S. 61

SORTIMENTSÜBERSICHT

Wanduhren

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
ARIA 	Metallgrau	400094280	S. 64
ATTRACTION 	Metallgrau	400094404	S. 66
BALTIC 	Weiß/Buche	400094591	S. 65
BALTIC 	Grün/Buche	400165098	S. 65
BALTIC 	Rot/Buche	400165111	S. 65
BALTIC 	Blau/Buche	400165110	S. 65
BALTIC 	Grau/Buche	400165097	S. 65
FLO LED 	Schwarz	400124566	S. 65
HELLO 	Beige	400165095	S. 67
INSTINCT 	Metallgrau	100340853	S. 66
MAGNET 	Metallgrau	400094406	S. 64
MAXI POP 	Schwarz	400094487	S. 65
	Metallgrau	400094488	
MAXI WAVE 	Schwarz	400094564	S. 67
	Metallgrau	400094565	
MEGA 	Schwarz	400094568	S. 64
ONTIME 	Schwarz	400094567	S. 64
OUTDOOR 	Grau	400094566	S. 66

Bezeichnung	Farbe	Art.-Nr.	Seite
PALMA 	Bambus	400140806	S. 66
POP 	Weiß	400094282	S. 65
POP 	Metallgrau	400094283	S. 65
POP 	Schwarz	400094281	S. 65
POP 	Grün	400094284	S. 65
STATION 	Grau	400124567	S. 67
TEMPUS 	Metallgrau	400094592	S. 66
WAVE 	Schwarz	400094561	S. 67
WAVE 	Metallgrau	400094562	S. 67
WETTY 	Grau	400140807	S. 67



HAMELIN GmbH
Robert-Hamelin-Str. 1
31028 Gronau (Leine)
GERMANY
Tel: +49 5182 901 0
info.hamelinde@hamelinbrands.com
www.my-unilux.com