

Liebe Kunden, liebe Interessenten,

auch in vielen Bildungseinrichtungen (z.B. Schulen und Universitäten) stehen zeitnah vollständige Lichtsanierungen an. Lichtbänder oder Rasterleuchten für Odenwalddecken mit herkömmlichen Leuchtstoffröhren sind nicht mehr zeitgemäß und mit der Ökodesign-Verordnung hat der Gesetzgeber klare Ziele gesetzt. Wir bieten für viele Anwendungen die passenden LED-Leuchten an und sind gerne Ihr Partner und Lieferant.

[Weitere Infos](#)

Neue Niedervolt - LED-Lampe (12-24 Volt)

Aufgrund der hohen Nachfrage haben wir unser Sortiment an kompakten, hochwertigen Niedervolt-LED-Lampen mit dem Sockel E27 erweitert. Ab sofort bieten wir die neue Globe, die für den Niedervoltbetrieb optimiert wurde und mit Markendioden des Herstellers Bridgelux bestückt ist, ab Lager an. Mit Gleich- oder



Wechselspannung (AC 12 bis 24 Volt/ DC 12 bis 28 Volt) kann die Lampe betrieben werden. Beim Akkubetrieb mit 24 Volt sind somit auch erhöhte Ladeschlussspannungen kein Problem. Das Produkt ist für den 24-Stunden-Einsatz konzipiert und bietet einen hohen Lichtstrom von 1000 Lumen. Optional sind bei Projektgeschäften auch andere Lichtfarben lieferbar.

[Weitere Infos](#)

Dimmbares LED-Panel mit variabler Lichtfarbe - flimmerfrei



Wir bieten ab Lager hochwertige LED-Panels der dritten Generation an. Diese Produkte sind dimmbar, verfügen über eine variable Lichtfarbe (ca. 3000 bis 5000 Kelvin) und das Licht ist auch im gedimmten Betrieb flimmerfrei. Die

individuellen Einstellungen erfolgen über eine Fernbedienung und es lässt sich sehr einfach eine Gruppensteuerung programmieren. Die integrierte Flashfunktion speichert die Einstellungen und über den "normalen" Lichtschalter wird weiterhin das Licht ein- und ausgeschaltet. Der hohe Farbwiedergabeindex (CRI>90) und das blendfreie Licht (UGR<19) erfüllen auch hohe Ansprüche an die Lichtqualität. Ideal eignen sich diese Leuchten für die Lichtsanierung in Büros, Arztpraxen, Bildungseinrichtungen und Ladengeschäften. In der Praxis ist oft ein 1zu1-Austausch möglich, weil auch der Lichtstrom individuell einstellbar ist. Optional bieten wir passende, hochwertige Aufbau- und Einbaurahmen aus Aluminium in den Farben Weiß und Silber an.

[Weitere Infos](#)

Neue, innovative Arbeitsplatzleuchte für die Montage am Tisch

Ab sofort bieten wir auch LED-Arbeitsplatzleuchten mit HCL-Steuerung an, die direkt am Tisch zu befestigen sind. Empfehlenswert sind diese Lampen für höhenverstellbare Tische. Der duale Lichtaustritt nach oben und unten sorgt für eine angenehme Ausleuchtung. Integrierte Sensoren steuern auf Wunsch automatisch den Lichtstrom (max. 11.000 Lumen) und die Lichtfarbe ist variable von ca. 2700 bis 5000 Kelvin einstellbar. Diese Funktion lässt sich auch mit der Tageszeit synchronisieren. Das

Licht ist absolut flimmerfrei und der Farbwiedergabeindex liegt bei einem Wert von über 90. Die intuitive Bedienung erfolgt über ein kleines Touchpanel direkt an der Leuchte. Die gesetzlichen Bestimmungen (z.B. DIN EN 12464-1) werden mit dieser Leuchte deutlich übertroffen.



Weitere Produktinfos

Übersicht Bürobeleuchtung



Über uns

Impressum

AGB

[[account:business]]
[[account:address_1]] [[account:address_2]]
[[account:postal_code]] [[account:city]]
[[account:country]]
Telefon: [[account:phone_number]]
Fax: 04131 - 68 48 829
E-Mail: [[account:replyto_email]]
[[account:website]]

Amtsgericht Lüneburg · HRA 201889
St.Nr.: 33 / 109 / 07734
USt- Id Nr.: DE186414247
Geschäftsinhaber: [[account:rep_person]]

Alle Angaben ohne Gewähr: Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten.
Es gelten die aktuellen Liefer- und Zahlungsbedingungen aus unseren AGB.

Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie bei unseren Newsletter-Service angemeldet sind. Falls Sie kein Interesse haben, neue E-Mails von uns zu bekommen, können Sie unseren Newsletter-Service durch diesen Link [kündigen](#) | [Aktualisieren Sie Ihre Einstellungen](#).