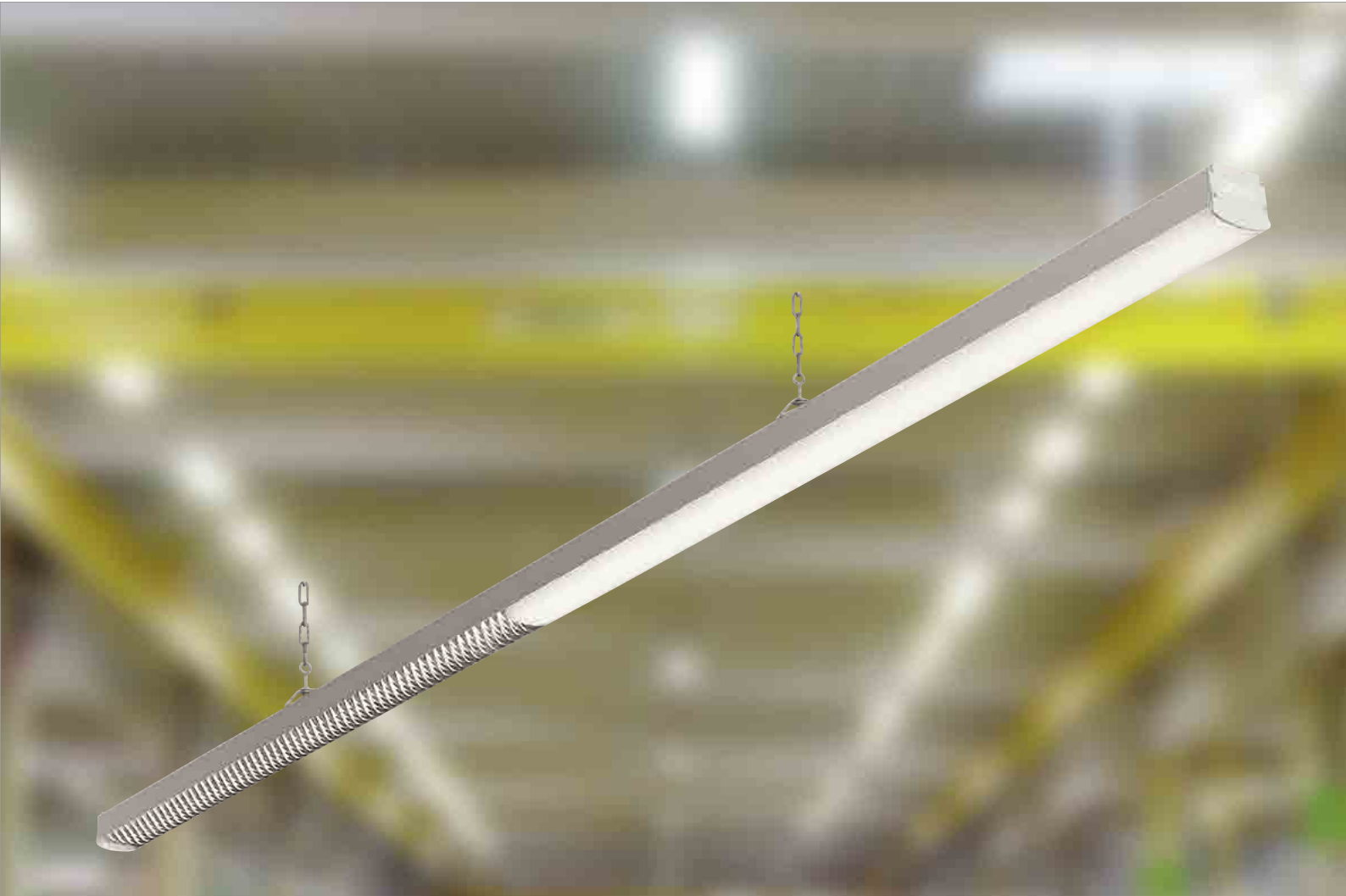


Licht für den Baufachmarkt



Mehr Kundenzufriedenheit – mehr Umsatz



Regalleuchte

LED-Beleuchtung: Vorteile für den Baufachmarkt.

LED-Licht schafft ein angenehmes Ambiente und eine verkaufsfördernde Atmosphäre.

Bei gleichem Lichtergebnis bietet LED-Technologie gegenüber herkömmlicher Beleuchtung folgende Vorzüge:

Effizienz: Der Energieverbrauch lässt sich um bis zu 70% reduzieren – das senkt Stromkosten. Wegen der langen Lebensdauer fällt weniger Wartung an – das senkt Instandhaltungskosten.

Umwelt: Energie wird explizit in Licht umgewandelt, nicht in Wärme – das senkt Klimatisierungskosten. Es wird nur das sichtbare Lichtspektrum erzeugt – das bedeutet, dass überflüssige oder sogar schädliche Lichtbereiche entfallen.

LED-Technologie ermöglicht somit eine effiziente und moderne Beleuchtung mit vielen weiteren Vorteilen.

Ob Sie nur Wert auf weniger Kosten legen oder einfach nur besseres Licht wünschen – mit LED profitieren Sie von allen Vorteilen.



Titel: Linienleuchten Lichtbandsystem mit prismatischer oder matter Abdeckung



Deckenleuchte DKL 7

LED-Beleuchtung macht Ihr Unternehmen attraktiv. Die vielen Vorteile machen eine Entscheidung für LED leicht. – ARTEKO® ist Ihr kompetenter Partner wenn es um gutes Licht geht.



LED im Verkauf

ARTEKO® Lichtbandsysteme, Flächen-Rasterleuchten, Leuchtröhren, Leuchtröhrenträger-Systeme und Regalleuchten sind hervorragend für den Einsatz im Baufachmarkt geeignet.

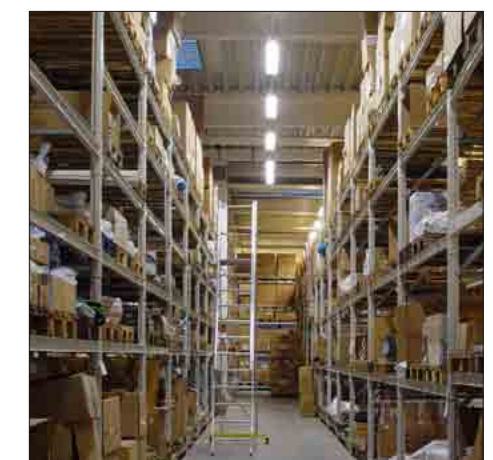
LED ist ein gutes Licht, kein Flackern, keine schädigende Strahlung – das steigert das Wohlbefinden Ihrer Mitarbeiter und Kunden. Außerdem: LED schont Ihre Produkte – kein Ausbleichen, kein Verblässen der Farben, keine Austrocknung empfindlicher Waren.

LED als Außenbeleuchtung

ARTEKO® LED-Scheinwerfer und LED-Straßenleuchten zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer aus. Häufige Leuchtmittelwechsel in schwer zugänglichen Bereichen entfallen. Bei langen Laufzeiten in der Dämmerung und bei Nacht ist LED-Technologie absolut lohnenswert.

LED im Lager

Im Lagerbereich lassen sich LED-Leuchtröhren in bestehende Leuchten einsetzen. Eine kostspielige Veränderung an der bestehenden Beleuchtung ist nicht erforderlich. ARTEKO® LED-Röhren bieten ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis.



LED rechnet sich

Ob Umrüstung bestehender Beleuchtungsanlagen oder Neuinstallation: Eine Investition in LED-Technologie lohnt sich immer. Das folgende Fallbeispiel

veranschaulicht, wie sehr die Energiekosten gesenkt werden können und wie schnell sich eine Umrüstung rentiert:

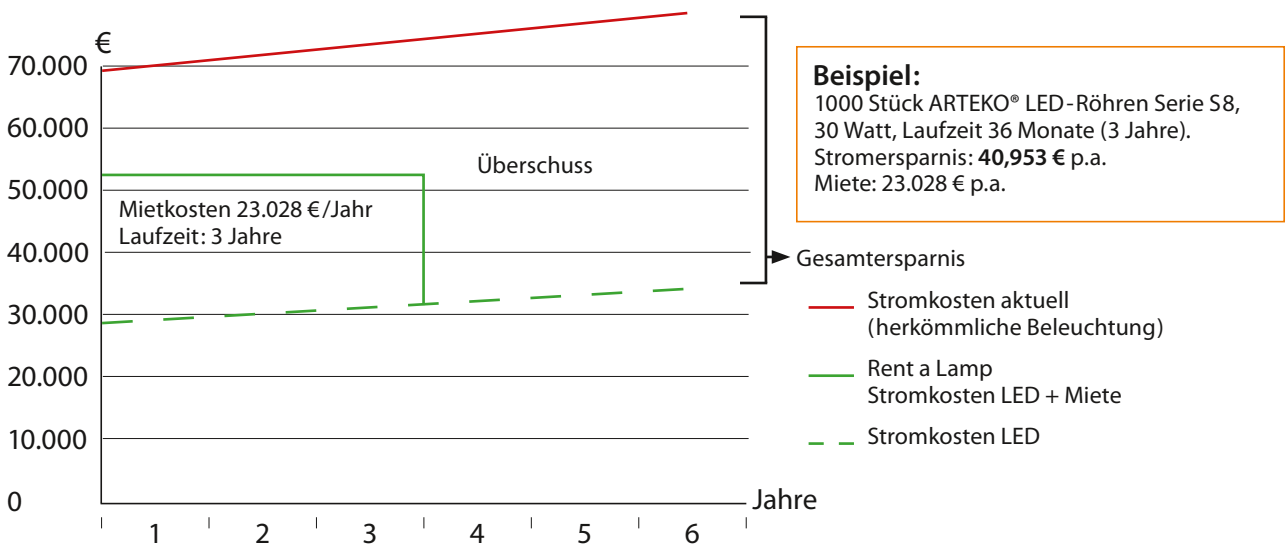
Bereich	Stromersparnis durch LED	Stromersparnis pro Jahr in € (Annahme: 22ct/KWh)	Investition LED	Montage-Kosten	Gesamt-Investition	Amortisation in Jahren	Angenommene Lebensdauer in Jahren	Ersparnis kumuliert	Rentabilität
Verkauf	59%	40.953 €	50.000 €	12.500 €	62.500 €	1,4	11,4	779.969 €	1560 %

LED-Beleuchtung zum Nulltarif

Häufig werden Investitionen in LED-Technologie nicht getätigt, weil die Anschaffungskosten gescheut werden beziehungsweise die Liquidität es kurzfristig nicht zulässt.

Die Lösung ist das Finanzierungskonzept „Rent a Lamp“. Es stellt eine Alternative zur Sofort-Investition dar: Über eine vereinbarte Laufzeit hinweg wird

eine monatliche Rate gezahlt, die sich unmittelbar neutralisiert, da die erzielbare Stromkostensparnis höher ist als die Rate. Im Regelfall wird also ein Gewinn erzielt. Die Laufzeit ist deutlich kürzer als die Nutzungsdauer. Das heißt: nach Ende einer kurzen Laufzeit kommt der Kunde zu 100% in den Genuss der Energieeinsparung.



(Parameter: Strompreis 22 Cent/KWh, Betriebsdauer: durchschnittlich 84 Stunden pro Woche)

Vorteile der LED-Systeme:

- Dauerhaft bis zu 90% weniger Stromkosten (über die gesamte Lebensdauer)
- geringe Wartungskosten
- bis zu 10 Jahre Garantie
- sofort 100% Leuchtkraft
- gleichmäßige Ausleuchtung
- kein Flimmern/Flackern
- kein Brummen
- stoßfest/splitterfrei
- kein schädlicher UV/IR-Lichtanteil
- schadstofffrei/recyclebar/kein Sondermüll
- minimierte CO₂-Emissionen durch sehr geringen Energieverbrauch

Kontakt:

