

# LED-Lichtleisten.

## System ABCOM.



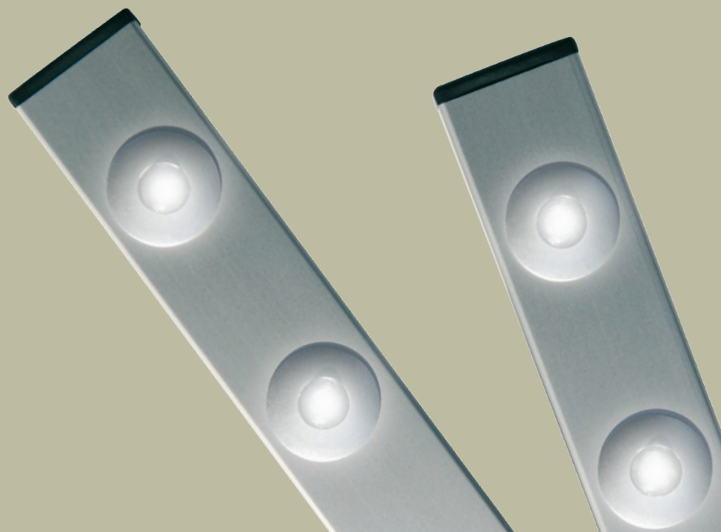
### Anwendungsmöglichkeiten

- Türen, Tore
- Wintergärten
- Hauseingänge
- Fernseher-Rückbeleuchtung
- Wohnwagen / Caravan
- Wandbeleuchtung
- Indirekte Möbelbeleuchtung
- Unterschrankbeleuchtung
- Gefahren-Bereichsbeleuchtung
- Effektbeleuchtung
- Arbeitsplatzbeleuchtung
- Und vieles mehr ...

### Energie-, Kosten- und Leistungseffizient

LED-Lichtleisten sind die zeitgemässe Art der Beleuchtung. Sie bereiten täglich helle Freude und schaffen Sicherheit in den dunklen Stunden des Tages. Überzeugen Sie sich selbst. Wir bieten für unsere Kunden innovative Licht-Lösungen, die nicht nur dem neuesten technischen Standard entsprechen, sondern auch den individuellen Wünschen und Bedürfnissen unserer Kunden.

Die Lichtleisten sind immer optimal an die Bedingungen beim Kunden angepasst. So sorgt zum Beispiel eine nächtliche Dauerbeleuchtung für eine grössere Sicherheit vor Ort. Durch den Einsatz von Hochleistungs-LED's wird gerade im Dauereinsatz eine sehr gute Wirtschaftlichkeit erreicht. Die Anwendungsmöglichkeiten sind vielseitig und ebenso einzigartig, wie der Kunde es ist.



# LED-Lichtleisten.

## System ABCOM.



### Technische Daten

- Energiesparende Hochleistungs-LED's je 1,2 W
- Auf Wunsch dimmbar
- Lichtstrom bis 120 Lm (Lumen)
- Lichtfarben: kaltweiss, neutralweiss, warmweiss, rot, grün, blau, amber
- Lange Lebensdauer (50'000 Std.)
- Kein Leuchtmittelwechsel nötig
- Wartungsfrei
- Geprüfte Sicherheit

### Bauformen

- Individuelle Fertigung
- Hochwertige eloxierte / farbige Aluminium-Profile
- Aufbauhöhe ab 10 mm möglich
- Widerstandsfähige Leisten für Innen und Aussen

### Verbrauch

- 4 LED's 1,2 W verbrauchen bei 10 Std. / Tag ca. 0,05 KW, das entspricht monatlichen Stromkosten von ca. CHF 0.50

Automatisch, zuverlässig und stromsparend empfangen – LED-Leuchten in Kombination mit bauseits schon vorhandenen Infrarot-Bewegungsmeldern, Dämmerungssensoren oder durch Anschluss an den Torantrieb.



ABCOM-Lichtleisten eignen sich dank robuster Bauweise zur Anwendung in Aussen- und Innenräumen. Unsere Lichtleisten sind silber eloxiert (E6/EV1) und im Standardsortiment in den Lichtfarben Kalt-, Neutral- oder Warmweiss erhältlich. Weitere Farbtöne (Rot, Blau, Grün, Amber) auf Anfrage.



Haben Sie schon eine Idee, wo Sie eine LED-Lichtleiste einsetzen können? Rufen Sie uns an, wir helfen Ihnen gern bei der Umsetzung Ihres Licht-Projektes. Lassen Sie sich beraten und überzeugen Sie sich von der Qualität unserer LED-Lichtleisten.



Garagentore



Haustüren



Terassen/Wintergärten



Wegbeleuchtung