



# Unternehmensinformationen

AS LED LIGHTING GMBH

Innovative  
Beleuchtungssysteme  
für Budget und Umwelt

## Unternehmen

Die im Jahr 2010 gegründete AS LED Lighting GmbH, mit Sitz im oberbayerischen Penzberg, ist ein junges, innovatives Unternehmen mit dem Anspruch, durch Nutzung neuester Technologien und zielgerichteter Entwicklung neue Maßstäbe bei hochwertigen Beleuchtungssystemen für Industrie und Gewerbe zu setzen. Besonderen Stellenwert hat hierbei die Symbiose von Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit.

Entwicklung und Fertigung finden zu 100% in Deutschland statt. Unsere Produkte sind umweltfreundlich und werden unter den höchsten Qualitätsstandards nach ISO 9001 produziert. Der Verkauf erfolgt über eine eigene Vertriebsorganisation.

## Konzept

LEDs der jüngsten Generation eröffnen völlig neue Möglichkeiten bezüglich Energieeffizienz und Lichtqualität – sie stellen die technologische Grundlage unserer Produkte dar. Das Prinzip unserer Entwicklung folgt einem zum Patent angemeldeten, konsequent modularen Design.

Das Ergebnis sind Beleuchtungssysteme, die durch geringe Betriebskosten, lange Lebensdauer und maximale Wartungsfreiheit größtmögliche Wirtschaftlichkeit sowie ein völlig neues Lichterlebnis bieten, dabei Ressourcen sparen und die Umwelt schonen.



LED  
LIGHTING

AS LED Lighting GmbH  
Schöneberger Straße 2a  
82377 Penzberg  
Telefon: 08856 93625-20  
Telefax: 08856 93625-19  
E-Mail: [info@as-led.de](mailto:info@as-led.de)  
Website: [www.as-led.de](http://www.as-led.de)



# Unternehmensinformationen

## Produktgruppen

-  AS LED Lighting
-  Einbauleuchten
-  Anbauleuchten
-  Pendelleuchten
-  Strahler
-  Einsatzmodule
-  Zubehör und Optionen
-  Diverses

## Qualität

- Einsatz marktführender Hochleistungs-LEDs
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
- Diffusionsscheiben aus schlag- und bruchfestem Acryl- oder Sicherheitsglas
- Qualitätsstandard ISO 9001
- SGS-geprüft (Sicherheit / EMV)
- DIAL-getestet (Lichtlabor)

## Wirtschaftlicher Nutzen

- Erhebliche Reduzierung der Betriebskosten
- Bis zu 50% Energieersparnis gegenüber Leuchtstoffröhren u.ä. Produkten
- Bis zu 80% Energieersparnis gegenüber Glühbirnen u.ä. Produkten
- Lange Lebensdauer >50.000h
- Kein Leuchtmittelwechsel, d.h. wartungsfrei
- Geringe Entsorgungskosten, da recyclefähig
- Deutliche Gesamtkostenreduzierung

## Technologische Vorteile

- Maximale Helligkeit sofort beim Einschalten
- Flackerfreier Betrieb
- Unempfindlich gegen Schaltzyklen
- Minimaler Leuchtkraftverlust
- Objektschonende Beleuchtung (keine UV und Wärmeabstrahlung)
- Verringerte Anschlußleistung

## Ausführungen

- Lichtleistung bis zu 44.000lm verfügbar
- Spektrum der verfügbaren Farbtemperaturen von Warmweiß (2.700K) bis Kaltweiß (6.500K)
- Große Auswahl an Diffusionsscheiben für optimale Lichtverteilung u. Designansprüche
- Unterschiedliche Rahmen und Verblendungen für kundenspezifische Designwünsche
- Slim Line-Design und geringes Gewicht

## Anwendungsbereiche

AS LED Lighting Beleuchtungssysteme sind für Innen- (IP 40) und Außenbereiche (IP 65/67) konzipiert und eignen sich für nahezu jede Art von gewerblicher und industrieller Beleuchtung:

- Büro-, Konferenz- und Schulungsräume
- Kanzleien und Praxen
- Krankenhäuser und Laborarbeitsplätze
- Fertigungs-, Maschinen- und Lagerhallen
- Sport- und Mehrzweckhallen
- Küchen, Kantinen, und Kühlhäuser
- Treppenhäuser, Flure, Eingänge und Aufzüge
- Museen, Ausstellungsräume, Messehallen
- Tiefgaragen, Garagen und Carports
- Notbeleuchtung und Permalicht
- und vieles mehr ...

## Umwelt

- Energie- und CO2-Einsparung
- Keine Schadstoffe wie z.B. Quecksilber
- RoHs (EG-Richtlinie 2002/95/EG)
- Umweltfreundliche Verpackung aus recyclingfähiger Kartonage
- Kurze Transportwege
- Umweltgerechte Entsorgung

## Service

- Bestandsaufnahme
- Lichtplanung
- Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Kundenspezifische Anpassungen



AS LED Lighting GmbH  
 Schöneberger Straße 2a  
 82377 Penzberg  
 Telefon: 08856 93625-20  
 Telefax: 08856 93625-19  
 E-Mail: info@as-led.de  
 Website: www.as-led.de

