

Sehr geehrte Damen und Herren,

endlich Sonne und Lux in Hülle und Fülle: an einem schönen Sommertag haben wir im Freien eine Beleuchtungsstärke von ungefähr 100.000 lux, bei bedecktem Himmel etwa 20.000 lux, im Schatten immer noch 10.000 lux.

Natürliches Tageslicht ist das Beste, was wir an unseren Arbeitsplätzen haben können, da es eine positive Wirkung auf die Gesundheit und das Wohlbefinden des Menschen hat. Allerdings kommt es auch auf die Gleichmäßigkeit der Beleuchtung und die Blendfreiheit an. Direkt einstrahlendes Sonnenlicht wirkt hier eher störend, auf Dauer ermüdend und leistungsmindernd, weil sich das Auge ständig an neue Lichtverhältnisse anpassen muss.

Die Kunst der richtigen Beleuchtung von Arbeitsplätzen bei Kunstlicht liegt in einer perfekten Lichtplanung, die all diesen Faktoren gerecht wird und ein optimales normgerechtes Lichtklima sicherstellt, z.B. 150 lux im Lager, 500 lux in Büros und Unterrichtsräumen, 750 lux bei Tennishallen mit ATP-Standard oder in der Feinmontage ...

Wir unterstützen Sie gern und ganzjährig bei Ihren Lichtplanungen und wünschen Ihnen nun eine interessante Lektüre.

Ihr AS LED Lighting-Team

Unsere Themen heute: Neue und bewährte Lichtlösungen für Büros, Behörden, Unterrichtsräume



EDL - Einbauleuchte Design Line

In Kürze ist eine besonders praktische und formschöne Einbauleuchte erhältlich: Die quadratische nur-Glas-Leuchte mit 30 cm Seitenmaß, kann unabhängig vom Durchmesser in runde Deckenlöcher eingebaut werden. Sie dient, ohne dass die Decke bearbeitet werden muss, auch als Ersatz für vorhandene runde Deckenausschnitte ehemaliger Downlights. Die clevere Mechanik der neuen Leuchte ermöglicht einen werkzeuglosen Einbau. Eine ideale Lösung zum Beispiel für Mietgebäude!



Pendelleuchte PIL - die Leichtigkeit des Lichts

Die hochwertigen Pendelleuchten der Serie PIL sind immer eine erstklassige Entscheidung. Erstens steht eine wirtschaftlich attraktive Leuchtenfamilie mit direktem und indirektem Lichtanteil zur Verfügung, absolut blendfrei und BAP-tauglich für Büros, Unterrichtsräume und Umgebungen, in denen funktionelle und repräsentative Lichtlösungen gefragt sind. Mit nur 3 cm lichter Höhe hängen die PIL Leuchten federleicht im Raum.

[Erfahren Sie mehr in unserem neuen PIL Produktfolder.](#)

TGL schwebt über Wasser



Wenn es um Wasser geht, ist die TGL Feuchtraumleuchte so richtig in ihrem Element. Dank ihrer Robustheit trotz sie rauen produktiven Umgebungen, insbesondere in der Lebensmittelindustrie, wo die Einhaltung von IFS Standards (International Food Standard) obligatorisch sind. Dabei spielen auch Hygienevorschriften und dauerhafte Resistenz bei intensiven Reinigungsprozessen eine wichtige Rolle.

[Lesen Sie mehr über den Einsatz der TGL in einem großen Wasser-Abfüllbetrieb.](#)

Info an Planer und ausführende Betriebe:

Für alle unsere LED Leuchten stehen Montageanleitungen ab sofort online zur Verfügung.

Sie finden sich in der Produktbeschreibung der jeweiligen Leuchtenfamilie unter dem Produktbild. www.as-led.de/de/produkte/...

Bei allen Fragen: Nehmen Sie Kontakt mit unserem kompetenten Team, den Abteilungen der Lichtplanung oder dem Vertrieb auf.

Lichtplanung

Tel: 08856/80006-0

info@as-led.de

Vertrieb

Tel: 08856/80006-10

vertrieb@as-led.de

[Newsletter abbestellen](#)