

Licht an! Einfacher kann Energiesparen nicht sein

Jetzt ist die Zeit, in der Ihre Kunden über die Anschaffung einer neuen Außenbeleuchtung nachdenken. ESYLUX bietet für jede Anforderung die passende, dekorative Außenleuchte.

Besonders im Mittelpunkt: Zwei attraktive Produktserien, die modernes Design mit dem aktuellen Thema „Energieeinsparung“ verknüpfen. Denn sparen kann so einfach sein – mit moderner ESYLUX Technologie.

Serie EST



Moderne Energiespar-Strahler der Serie EST verbinden eine optimale Ausleuchtung mit hoher Energieeinsparung. Grund für den Effekt: Kompakt-Leuchtstofflampen, die gegenüber Halogenstäben um bis zu 80 Prozent Energie einsparen, bei gleichzeitig längerer Lebensdauer.

Dies macht die Serie EST so wirtschaftlich: Zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis ermöglichen die Strahler Lösungen für nahezu alle Beleuchtungsanforderungen im Außenbereich.

Ob als Wand-, Decken- oder Erdspießstrahler, die Serie EST ist universell einsetzbar, im privaten ebenso wie im gewerblichen Bereich. Die Kompakt-Leuchtstofflampen von 10 bis 2 x 18 Watt sorgen für viel Licht bei geringen Kosten.

Besonders beliebt ist die Ausführung mit einem Wandausleger – höchst effizient und energiesparend ermöglicht der Strahler so eine optimale Beleuchtung von Werbeflächen, Firmen-Schildern, Bautafeln und vielem mehr.

Serie AFi LED und AF S LED

Design und Funktion im Einklang: Die ESYLUX Wandstrahler mit neuester LED-Technik sind nicht nur ästhetische Highlights, zugleich bieten sie eine helle und großflächige Ausleuchtung – bei gleichzeitiger Energieeinsparung und Kostenreduzierung um bis zu 90 Prozent $\approx 185,-$ EURO/Jahr! Damit leisten Sie und Ihre Kunden einen aktiven Beitrag zum Schutz unserer Umwelt – und haben die Energiekosten dauerhaft im Griff.



Die ESYLUX Wandstrahler der Serie AFi LED und AF S LED mit 24 Watt (8 High-Power-LEDs mit je 3 Watt) sorgen für helles Licht (Lichtleistung entspricht circa der eines 300 Watt Halogenstrahlers) und somit für optimale Sicherheit.

MESSE-KALENDER 2010

Deutschland

26. bis 28. Januar 2010 Fachschulung für Gebäudetechnik	Rostock
11. bis 16. April 2010 light+building	Frankfurt

Europa

10. bis 11. Februar 2010 Easyfairs	Malmö (S)
24. bis 25. März 2010 Elektro-Tec	Bern (CH)
18. bis 20. Mai 2010 EL & Technik	Odense (DK)
31. Mai bis 3. Juni 2010 Eliaden	Oslo (N)
22. bis 23. September 2010 Easyfairs	Brüssel (B)

Die LEDs ermöglichen also eine helle Ausleuchtung bei massiv reduziertem Energieverbrauch. Neben dem geringeren Stromverbrauch überzeugen die LEDs zudem mit einer extrem langen Lebensdauer von ca. 60.000 Stunden, die wesentlich höher ist als z. B. bei Halogenstäben. Somit können durch den Wegfall des Leuchtmittelwechsels und der Montagezeiten weitere Kosten eingespart werden.

Dank eines durchgehenden Temperaturmanagements für alle Bauteile wird eine hohe Lichtleistung und Lebensdauer erzielt. Das bedeutet: Montieren und 20 Jahre nicht mehr daran denken müssen. Das moderne, elegante Design fügt sich nahtlos in jede Architektur ein, zumal drei Farben zur Auswahl stehen: weiß, schwarz und die Ausführung in Edelstahl-Optik.

IMPRESSUM

Herausgeber: Elektro-Technische Systeme GmbH
An der Strusbek 40 · 22926 Ahrensburg
newsletter@esylux.de · www.esylux.com



NEWS

Ausgabe 4/2009

Hightech auf kleinstem Raum: Die Mini-Melder für alle Fälle!

Es gibt ihn wirklich – den Präsenz- und Bewegungsmelder für alle Anwendungen. Dank außergewöhnlich kleiner Abmessungen und der innovativen Technik ist der PD-C/MD-C Mini-Melder von ESYLUX ein Multitalent für verschiedene Einsatzbereiche.

Seine Unauffälligkeit macht ihn so auffällig. Dies bestätigte sich auf den Herbstmessen – hier versetzte der kompakte und doch leistungsstarke Mini-Melder die Besucher ins Staunen.

Einhelliger Kommentar der Kunden: „Eine echte Wucht, das kleine Ding.“



Die Abbildung zeigt den Mini-Melder im Maßstab 1:1



Ein Durchmesser von nur 20 mm, eine Länge von gerade mal 45 mm:

Dem ESYLUX Entwicklungsteam ist es mit dieser Innovation gelungen, sowohl Leistungsteil als auch Sensorteil in die kompakte Bauform zu integrieren.

Durch die neue, universelle ESYLUX Klemmtechnik ist der Mini-Melder – erhältlich je nach Wunsch als Präsenz- oder Bewegungsmelder – schnell montiert. Für eine zeitsparende und einfache Einstellung sorgt die Fernbedienung – natürlich in Verbindung mit der neuesten, exklusiv von ESYLUX entwickelten „blue mode“ Technologie.

„blue mode“ bedeutet: In dem Melder ist eine blaue LED integriert, die klar und verständlich den Programmiermodus anzeigt. Eine eindeutige Programmierung ist somit gewährleistet, zugleich erleichtert und verkürzt „blue mode“ das Einstellen der Geräte. Dank der schaltlastfreien Programmierung werden Leuchtmittel und Schaltrelais geschont.

INHALT

SEITE 2

- Hightech auf kleinstem Raum
Die Mini-Melder für alle Fälle!
- ESYLUX Gewinnspiel
Gewinnen Sie eine CASIO Digitalkamera
- Umweltbewusst in jeder Hinsicht
Das ESYLUX Radsportteam in Topform

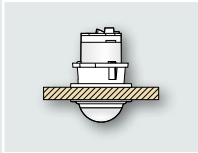
SEITE 3

- Wussten Sie schon...
„blue mode“ erhöht die Lebensdauer von Leuchtmitteln und Relais
- Besucheransturm auf den ESYLUX Messeständen
*- Elektrotechnik Dortmund
- efa Leipzig
- ineltec Basel*
- Verschenken Sie Sicherheit
Rauchmelder PROTECTOR K

SEITE 4

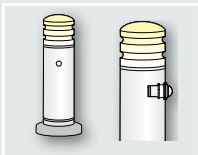
- Licht an – einfacher kann Energiesparen nicht sein
Energiespar-Strahler EST und die neuen Wandstrahler mit LED-Technik

PD-C/MD-C Mini-Melder



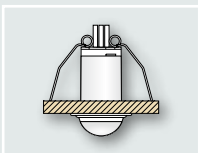
Einbau in abgehängte Decken, Einbauschränke, AP- und UP-Dosen

Mit beiliegendem Klemmring



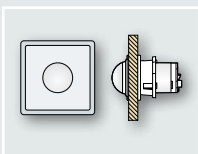
Einbau in Leuchten

Mit beiliegendem Klemmring



Einbau in geschlossene, abgehängte Decken

Mit beiliegenden Federklammern



Marken-Schalterkompatibel als Wandeinbau

Mit beiliegendem Klemmring

Vielseitig und unauffällig lässt sich der Mini-Melder in den unterschiedlichsten Bereichen nutzen:

- **Für den Einbau in abgehängten Decken:** Unauffälliger geht es nicht.
- **Zum Einbau in vorhandene Leuchten:** So lässt sich aus jeder Leuchte im Handumdrehen eine Sensorleuchte machen.
- **Dank der Schutzart IP 65** zur Nutzung in Feuchträumen, im Sanitärbereich oder auch in Außenbereichen, zum Beispiel für Garten- oder Pollerleuchten geeignet.
- **Für unzählige weitere Installationen,** wo Licht unauffällig und bedarfsgerecht über Präsenz- oder Bewegungsmelder geschaltet werden soll.
- **Ideal auch für die Wandeinbau-**montage, denn der Mini-Melder ist kompatibel zu allen gängigen Marken-Schalterprogrammen.

Umweltbewusst in jeder Hinsicht

Gunther De Grom, Vertriebsleiter von ESYLUX Belgien, hatte die zündende Idee: Die ersten Muster der neuen Präsenz- und Bewegungsmelder PD-C/MD-C sollten per Muskelkraft von Ahrensburg zur belgischen Niederlassung in Aalst transportiert werden.



Gesagt, getan: Aus der Idee wurde Wirklichkeit. Gemeinsam mit vier Kollegen schwang er sich auf die Räder: 673 Kilometer in drei Tagen meisterte das ESYLUX Team mit seinen Rennrädern – auch von Regen, Nebel, missverständlichen Ausschielderungen und teils schlecht asphaltierten Radwegen ließen sie sich nicht von ihrem Vorhaben abbringen.



Ebenfalls in Topform präsentierte sich das ESYLUX Radsportteam bei den Vattenfall Cyclassics 2009 in Hamburg. Die monatelange Vorbereitung auf diesen persönlichen Höhepunkt der Radsport-Saison hat sich gelohnt:

Gut vorbereitet und mit Top-Kondition erreichte das ESYLUX Team in einer guten Zeit das Ziel.

Eines steht jetzt schon fest: Auch 2010 bei den 15. Vattenfall Cyclassics ist ESYLUX wieder am Start.

Die originellste Idee wird belohnt...

Konnten wir Sie von der Vielseitigkeit des neuen ESYLUX Mini-Melders überzeugen? Sicherlich haben Sie bereits viele Ideen, wo das kompakte Multitalent wertvolle Dienste leisten kann. Nehmen Sie am ESYLUX Gewinnspiel teil und beantworten Sie uns einfach die folgende Frage:

Wo installieren Sie Ihren ersten Mini-Melder?

Beschreiben Sie uns in wenigen Worten Ihre Idee für eine Anwendung oder senden Sie uns – wenn Sie den Mini-Melder bereits installiert haben – ein Foto an newsletter@esylux.de

Wir sind gespannt auf Ihre Ideen bzw. Installationen und belohnen die originellsten Vorschläge mit wertvollen Preisen – gewinnen Sie eine von drei kompakten Digitalkameras von CASIO.



Aus allen E-Mails, die bis zum 15. Januar 2010 bei uns eingehen, werden die besten Ideen ausgewählt und in der nächsten Ausgabe der ESYLUX NEWS vorgestellt.

Seien Sie kreativ – wir wünschen Ihnen viel Glück! ESYLUX Mitarbeiter und deren Angehörige dürfen leider nicht teilnehmen, der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Besucheraansturm auf den ESYLUX Messeständen

Ob auf der Elektrotechnik in Dortmund, der efa in Leipzig, auf der ineltec in Basel/Schweiz oder der Elektrotechnik in Utrecht/Niederlande – auf den Fachmessen dieses Herbstes fanden die ESYLUX Produkte enormes Interesse. Insbesondere die neuen Präsenz- und Bewegungsmelder der Serie PD-C/MD-C, aber vor allem der Mini-Melder, erwiesen sich als Besuchermagneten und sorgten dafür, dass sich die Interessenten zeitweise auf den großen ESYLUX Ständen drängelten – sowohl in Dortmund, Leipzig, Basel als auch in Utrecht.



Neben den aktuellen Innovationen standen ebenso viele Produktneuheiten im Mittelpunkt des Interesses – zum Beispiel die neuen ESYLUX Wandstrahler der Serie AF mit neuester LED-Technik.

Die zahlreichen, informativen Gespräche spiegeln die erfolgreichen Messebeteiligungen wieder. Positiv war die Bilanz: Mehr Fachbesucher nutzten die Messen, um sich über aktuelle Neuentwicklungen zu informieren.

Überall konnte sich das ESYLUX Team über starkes Interesse an den Produkten freuen. Das Resümee: Die positive Grundstimmung dieser Messen weckt Optimismus für die Branchenentwicklung im Jahr 2010.

WUSSTEN SIE SCHON...

...dass die neueste Technologie zur Programmierung von Präsenz- und Bewegungsmeldern die Lebensdauer der angeschlossenen Leuchtmittel und Relais spürbar erhöht? Denn dank der exklusiven „**blue mode**“ Technologie ist es ESYLUX gelungen, dass die Inbetriebnahme und Programmierung von Präsenz- und Bewegungsmeldern schaltlastfrei erfolgen kann. Zur Visualisierung des Programmiermodus dient eine in dem Melder integrierte, blau leuchtende LED „**blue mode**“.

Damit wird jeder Programmschritt klar und verständlich angezeigt. Auch im Testmodus, beispielsweise beim Abschreiten des Erfassungsbereiches, gibt die LED klare und verzögerungsfreie Signale.

Dies macht die Programmierung der Präsenz- und Bewegungsmelder noch schneller, einfacher und sicherer.

Eine Leiter ist zur Programmierung der ESYLUX Produkte natürlich längst überflüssig, denn alle Arbeitsschritte erfolgen bequem in wenigen Sekunden mittels Fernbedienung.

Hier noch ein weiterer Tipp:

Da die Programmierung ohne ständiges Schalten der Leuchtmittel erfolgt, können Sie zum Beispiel in Büros während des normalen Geschäftsbetriebes programmieren – ohne dass die Anwesenden durch ein häufiges und lästiges „Licht an/ Licht aus“ gestört werden.

Nutzen auch Sie die neuen Präsenz- und Bewegungsmelder PD-C/MD-C mit „**blue mode**“ Technologie.

Sie werden sehen: So schnell und einfach geht Programmierung heute.

Verschenken Sie Sicherheit – nicht nur zur Weihnachtszeit

Kerzen bringen Stimmung in die dunkle Jahreszeit – und sind doch brandgefährlich! Die Zahl der Wohnungsbrände und der dadurch entstandenen Personen- und Sachschäden ist unverändert hoch. Immer mehr Bundesländer führen daher gesetzliche Regelungen ein und schreiben den Einsatz von Rauchmeldern vor. Am 01. Januar 2010 läuft z. B. die Nachrüstpflicht in 2 Bundesländern (Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern) bereits aus.

Eine komplette Bundesländer-Übersicht „Rauchmelderpflicht in Deutschland“ finden Sie unter: www.esylux.de

ESYLUX unterstützt diese Verordnungen mit den Rauchmeldern der Serie PROTECTOR K.

Das beliebte Sicherheitspaket bieten wir mit Alkaline Batterien oder auch mit besonders langlebigen Lithium Batterien an. Die Sonderverpackungen mit 3 Rauchmeldern eignen sich ideal zur Präsentation auf Ihrem Verkaufstresen – ein Geschenk das Leben retten kann, nicht nur zur Weihnachtszeit.

