

elumico GmbH stellt multimodulares Highbay vor

21.09.2017, 16:53 | Energie & Umwelt

Pressemitteilung von: *elumico GmbH*



HB01 elumico Highbay

Der LED- Leuchten Hersteller elumico GmbH aus Krefeld stellt mit dem HB01 Highbay einen Industriestrahler vor der keine Wünsche offen lässt.

Die hochwertigen LED- Leuchten aus eigener Fertigung waren bislang nur den individuell beratenen Projektkunden vorbehalten, da bei der elumico GmbH eine hohe Qualität und eine individuelle Beratung an erster Stelle stehen.

Die Vielzahl an Projekten haben gezeigt das man mit dieser Qualität nicht hinter dem Berg halten sollte, sodaß durch eine neue Vermarktungsstrategie und einen ausgebauten Innendienst nun auch Wiederverkäufer- und Interessenten durch das angeschlossene Lichtplanungsstudio betreut werden sollen.

Der Außendienst und die Beratungsleistung steht dabei immer noch an erster Stelle und bedient auch die hohen Ansprüchen an eine technisch professionelle Beratung dieser zusätzlichen Kundengruppen.

Das Highbay mit 100W, 150W, 200W, 240W und 300W integriert hochwertige LED Komponenten von namhaften Herstellern (wie MEANWELL und NICHIA) und optimale technische Lösungen in einem modernen Design.

Das exzellente Wärmemanagement steigert die Langlebigkeit und die Leistung im Vergleich zu anderen LED Highbays enorm, sodaß nach 80% der Laufzeit nur eine Degradation von 10% zu erwarten ist (TM-21 und TM-80 Test). Das Highbay verfügt neben den Möglichkeiten es per 1-10V Steuerung zu dimmen, auch über DALI und ZIGBEE Steuerungsmöglichkeiten um den Ansprüchen an ein modernes Lichtsteuerungssystem gerecht zu werden.

Weiterhin können je nach Kundenwunsch verschiedene Abstrahlwinkel und Blendcover, Lampenschirme und Halterungen gewählt, oder auch selber ganz einfach nachgerüstet werden. Diese Multimodularität ist neben der hohen Qualität der erweiterte Kundennutzen, der es gestattet vor Ort die benötigte Wattage (und damit auch Lumen- Output) einzustellen, sowie die Abstrahlwinkel zu wählen oder auch einen Blendschirm, oder Acrylschirm nachträglich zu montieren.

Das reduziert die Unsicherheit bei der Kaufentscheidung für den Kunden drastisch, auch bei sich in Zukunft ändernden Nutzungsprofilen. Für den Wiederverkäufer bedeutet es einfach: weniger Lagerhaltung, da anstatt 5 verschiedenen Typen, einer reicht, das individuell angepasst werden kann.

Die Schutzklasse IP65 schützt dabei die Technik ideal vor dem Eindringen von Staub- und Wasser.

Das Highbay kann durch die mitgelieferte Abhängung, oder auch mit Hilfe verstellbarer Bügel sehr einfach aufgehängt werden.

Natürlich gibt es bei dieser hohen Qualität ein TÜV GS Zertifikat und 5 Jahre Garantie (erweiterbar auf 10 Jahre).

Portrait

Das Unternehmen elumico GmbH mit Sitz in Krefeld mit der Eigenmarke "elumico" fertigt LED- Industrie- und Gewerbeleuchten nach dem neusten Stand der Technik.

Dabei achten wir penibel auf deutsches Recht, gute Qualitäten und moderne Fertigungsverfahren und schlussendlich auch einen fairen und marktfähigen Preis.

Die Produkte lagern in Krefeld, Fichtenhain, wo wir seit 2013 eine gute Zusammenarbeit mit der ZTV GmbH als Logistikdienstleister haben und dort über 900 Produktvariationen auf ca. 400 Paletten eingelagert haben.

Die Beratung der Kunden/ der Vertrieb geschieht einerseits über den Innendienst in Krefeld, wo Angebote erarbeitet werden andererseits über einen qualifizierten Aussendienst.

Der Service für Sie und Ihre Kunden umfasst

- Beratung zu Einsparungen durch den Einsatz hocheffizienter und preiswerter LED Lösungen (bis zu 80% Energieersparnis)
- Verbesserung der Beleuchtungssituation durch fachmännische Beratung und Lichtplanung nach Arbeitsstättenrichtlinien (ASR A 3.4, DIN EN 12464-1 und DIN 5035-7)
- Beratung auf Leasingmöglichkeiten der Beleuchtungsanlage Ihres Unternehmens (Leasingrate niedriger als monatl. Einsparung)
- Umrüstung und Wartung Ihrer Beleuchtungsanlage durch unser zertifiziertes Umrüstungsteam

News-ID: 970121 • Views: 3132 (Stand: 10.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/970121/elumico-GmbH-stellt-multimodulares-Highbay-vor.html>