

Revolution im Lichtdesign: Chamäleon Strahler erhellt ganz Deutschland!

LED Explorer GmbH präsentiert den innovativen Chamäleon Doppelstrahler in Schönau am Königssee - leistungsstark, nachhaltig und flexibel.



Jennerbahnstraße 348, 3471 Schönau am Königssee, Deutschland - Am 3. Juni 2025 hat die LED Explorer GmbH ihren neuesten Lichtinnovator präsentiert: den Chamäleon Doppelstrahler 2025. Dieser leistungsstarke LED-Strahler kann beeindruckende bis zu 7100 Lumen bei lediglich 50 Watt Leistung erzeugen und stellt damit einen neuen Benchmark im Lichtdesign dar. Die Präsentation erfolgt vor dem Hintergrund einer stetig wachsenden Nachfrage nach nachhaltigen und flexiblen Beleuchtungslösungen, insbesondere in Museen, Galerien, Retail-Flächen und Autohäusern, wo er bereits mehr als 300.000 Quadratmeter beleuchtet.

Der Chamäleon Strahler ist als Kombination von zwei

Einzelstrahlern konzipiert und zeichnet sich durch eine signifikante Materialeinsparung von über 45 % im Vergleich zu herkömmlichen Einzelstrahlern aus. Neben technischer Effizienz stehen Nachhaltigkeit und Benutzerfreundlichkeit an oberster Stelle der Entwicklung. So bietet der Strahler Funktionen wie gemeinsame Schwenkbarkeit, unabhängige Neigungsverstellung und eine einfache Verschiebung entlang der 3-Phasen-Schiene.

Technologische Innovationen und Nachhaltigkeit

Die LED Explorer GmbH, die 2013 gegründet wurde und sich auf hochwertige Beleuchtungslösungen spezialisiert hat, vereint in dem neuen Produkt Technik und Umweltbewusstsein. Moderne LED-Lichtquellen und effiziente Steuerungsmechanismen sind wesentliche Merkmale, die den Energieverbrauch minimieren und die Umwelt entlasten. Laut **licht.de** bietet grüne Lichttechnik nicht nur eine positive Ökobilanz, sondern spart auch Kosten und verbessert die Lebensqualität.

Ein zentraler Aspekt der nachhaltigen Lichtplanung ist der gesamte Lebenszyklus einer Beleuchtungsanlage: von der Produktauswahl und Wartung bis hin zur Entsorgung. Die LED Explorer GmbH hat dies bei der Entwicklung des Chamäleon Strahlers berücksichtigt. Die Aspekte wie Aufbau, Austauschbarkeit von Komponenten und Verfügbarkeit von Ersatzteilen spielten dabei eine entscheidende Rolle. Ebenso wird die Beachtung von Normen und Vorschriften in der Planung hervorgehoben.

Ein belastbares Produkt für die Zukunft

Die Vorteile des Chamäleon Strahlers sind vielschichtig. Neben seiner kompakten Bauform und dem extrem niedrigen Energieverbrauch bietet er eine hohe Flexibilität in der Lichtgestaltung. Er wurde vollständig in Deutschland entwickelt und gefertigt und richtet sich an Kunden, die eine zuverlässige

und nachhaltig konzipierte Beleuchtungslösung suchen.

Diese Innovation tritt in einen Markt ein, der zunehmend von der Nachfrage nach nachhaltigen Lösungen geprägt ist. Das Bewusstsein für ökologische Aspekte in der Beleuchtung nimmt zu, und **Pressnetwork** hebt hervor, dass Produkte, die nicht nur effizient, sondern auch umweltfreundlich sind, den entscheidenden Vorteil im Wettbewerb verschaffen.

Für weitere Informationen zu diesem Produkt und die Möglichkeiten der nachhaltigen Lichttechnik steht Karl Heinz Thias unter der Telefonnummer 08652-9790676 zur Verfügung oder besuchen Sie die Webseite **www.led-explorer.de**.

Details	
Ort	Jennerbahnstraße 348, 3471 Schönau am Königssee, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• pressnetwork.de• www.licht.de

Besuchen Sie uns auf: mein-leipzig.net