

Pressemitteilung

Pressekontakt
Dagmar Sponsel
Telefon
+49 871 9751 51 36
E-Mail
dagmar.sponsel@ledxon.de

electronica 2018: ledxon präsentiert den Alustar Gen 2

Auf der Münchner Weltleitmesse für Elektronik stellt ledxon von 13. bis 16. November 2018 seine jüngste Entwicklung öffentlich vor. Als Nachfolgemodell des beliebten Alustars weiß der Alustar Gen 2 sowohl optisch als auch technisch zu überzeugen. Dabei bleibt der hochwertige LED-Aluminium-Spot in vielen Bereichen flexibel einsetzbar.

Geisenhausen, 12.11.2018. Der Alustar Gen 2 verfügt über ein robustes und gleichzeitig dekoratives Alugehäuse, sodass er sich sowohl für industrielle Anwendungen an Maschinen als auch für dekorative Einsatzzwecke in privaten Möbeln oder Vitrinen eignet. Da der kompakte LED-Spot über Schutzklasse IP54 verfügt, hat Spritzwasser keine Chance. Der Spot kann also nicht nur in Innenräumen, sondern auch im Außenbereich problemlos verbaut werden. Die Montage ist Dank ab Werk vorgefertigter Bohrungen ein Kinderspiel. Ein weiteres Plus ist das breite Angebot an Lichtfarben, mit dem der Alustar Gen 2 auf den Markt kommt. ledxon bietet den Spot in unterschiedlichen Varianten mit RGB-Farben, also mit gelbem, rotem, grünem und blauem Licht, sowie in mehreren Weißlichttönen an. Je nach Bedarf können die Kunden die Leistung durch Anpassung des Konstantstroms im Bereich zwischen 0 und 1,5 Ampere regeln. Der Spot ist zudem in verschiedenen Abstrahlwinkeln erhältlich. „Unser Alustar Gen 2 ist ein echtes Allround-Talent“, versichert Nikolaus Scholz, Account Manager Distribution von ledxon. „Er überzeugt in allen Variationen durch seine geringe Größe und seine hohe Qualität.“ Weitere Information gibt es auf www.ledxon.de

(1.609 Zeichen)

Über ledxon: Ihr Licht ist unser Highlight

Licht ist schnell, effektiv und dynamisch – so wie wir. Als international tätiges Unternehmen entwickelt ledxon professionelle Beleuchtung für den Retailbereich und kann auf mehr als 30 Jahre Erfahrung und technisches



Know-how zurückblicken. Unsere ganzheitlich abgestimmten LED-Lösungen inszenieren alle Anwendungsgebiete am Point of Sale vom Regal über das Kühlmöbel bis hin zur Decke im besten Licht. Dabei stehen linear sowie punktuell einsetzbare Leuchten und LED-Module im Produktfokus, welche dank innovativer Technologie erfolgreich und dauerhaft den komplexen Ansprüchen der Branche gerecht werden. Eine nachhaltige, energieeffiziente Herstellung sowie produktions- und prozessbegleitende Qualitätssicherung garantieren zudem einen konstant hohen Produktstandard.