



Pressemeldung

Mai 2023

Sylvania erhält den Red Dot Design Award für LED-Downlight Concord Equinox

Sylvania wurde für sein innovatives LED-Downlight Concord Equinox mit dem Red Dot Design Award 2023 in der Kategorie Lighting Design ausgezeichnet. Mit ihrer einzigartigen Bauweise definiert sie die Designstandards für LED-Downlights neu, da es keine zentrale sichtbare Lichtquelle hat, wodurch der Nutzer den Effekt und nicht die Lichtstrahlung selbst erlebt. Die Concord Equinox vereint Innovation, Flexibilität sowie Stil und verleiht jeder Umgebung durch ihren Halo-Effekt ein hochmodernes, stilvolles Ambiente. Der Red Dot Design Award ist mit mehr als 20.000 Einreichungen pro Jahr einer der begehrtesten Designwettbewerbe der Welt. Bei der diesjährigen Ausgabe bestand die Red Dot-Jury aus 43 Experten aus 20 Ländern.

"Wir sind stolz, dass Sylvania für die Concord Equinox den Red Dot Design Award 2023 erhalten hat. Diese einzigartige Leuchte ist eine echte Innovation im Downlight-Segment und bietet Architekten sowie Innenarchitekten gleichermaßen immense Möglichkeiten. Dies ist das sechste Mal, dass Sylvania einen Red Dot Award gewonnen hat, was eine große Ehre und Anerkennung für alle unsere Designer sowie die Herstellergemeinschaft in Großbritannien ist. Wir gehen davon aus, dass die Designgemeinde dieses Produkt in ganz Europa annehmen wird. Es bestätigt unser Engagement, in die europäische Forschung und Entwicklung zu investieren, um weiterhin Innovationen auf den globalen Beleuchtungsmarkt zu bringen", sagte Simon Reed, Global Vice President & CEO (EMEA) von Sylvania Lighting.

Concord Equinox - Ein neuer Designmaßstab

Concord Equinox wurde mithilfe der neuesten optischen Technologie entwickelt. Das Produkt verfügt über ein verstellbares optisches System, mit dem das Licht nicht nur nach unten, sondern auch nach oben abgestrahlt werden kann, wodurch ein eindrucksvoller Halo-Effekt an der Decke entsteht. Diese direkte und indirekte architektonische Beleuchtung schafft eine einzigartige Atmosphäre und wertet den Raum auf. Concord Equinox wurde in Zusammenarbeit mit QuarkStar™ entwickelt, das die optische Technologie für dieses Projekt lieferte. Das Lichtbrechungssystem von QuarkStar™ ermöglicht es zum ersten Mal, eine indirekte Komponente in ein Downlight ohne zusätzliche Optik zu integrieren. Das Ergebnis ist ein schlankes, diskretes und konzeptionelles Design, das eine maßgeschneiderte Lichtverteilung mit einem UGR-Wert (Unified Glare Rating) von weniger als 19 ermöglicht, womit Equinox in die höchste Qualitätsklasse der europäischen Innenbeleuchtungsnormen eingestuft wird.



Pressemeldung

Mai 2023

„Concord Equinox wurde dank der Stärken unserer Design-, Forschungs- und Entwicklungs-, Marketing- sowie Produktionsteams realisiert. Das Ergebnis ist eine revolutionäre Leuchte, die eine zukunftsweisende Innovation in das traditionelle Downlight-Segment bringt. Das innovative Design und die außergewöhnliche Technologie sorgen für eine einzigartige Lichtwiedergabe, die Emotionen erzeugt“, so Agnieszka Paprocka, Senior Product Line Manager EMEA bei Sylvania.

Weitere Informationen unter: www.sylvania-lighting.com

Dieser Text enthält 3.108 Zeichen.

Bildmaterial finden Sie unter: <https://public-touch.de/pt-news/sylvania-erhaelt-den-red-dot-design-award-fuer-led-downlight-concord-equinox/>

Über QuarkStar

QuarkStar ist die erste Hightech-Schmiede für Festkörperbeleuchtung, die Lösungen für die Praxis entwickelt, die die derzeitigen Kompromisse bei Lichtqualität, Größe, Effizienz und Steuerung überwinden. QuarkStar hat immer wieder Auszeichnungen von Industrie und Behörden für bahnbrechende Innovationen in den Bereichen Optik, LED-Packaging und integrierte Systeme erhalten. In diesem Jahr wurde QuarkStar unter anderem als Phase-1-Gewinner des ersten L-Prize-Wettbewerbs des US-Energieministeriums seit einem Jahrzehnt ausgewählt und von der FAST Company als einer der 2022 besten Arbeitsplätze für Innovatoren in den USA ausgezeichnet.

Mit Erfindern, zu denen viele bekannte Pioniere der Festkörperbeleuchtung aus den USA, der EU und Kanada gehören, nähert sich QuarkStar seinem 300. erteilten Patent bei der Schaffung eines brandneuen Ökosystems für Licht und Beleuchtung. In der Juni-Ausgabe 2022 des LEDs Magazine finden Sie ein ausführliches Profil von QuarkStar als Innovationsmotor für die Festkörperbeleuchtung: <https://www.ledsmagazine.com/architectural-lighting/article/14276077/profiles-in-lighting-quarkstar>

Weitere Informationen finden Sie unter www.quarkstar.com

Kontakt: media@quarkstar.com

Über Sylvania

Feilo Sylvania ist ein führender Anbieter von Beleuchtungslösungen für den privaten, professionellen sowie architektonischen Einsatz. Sylvania baut auf mehr als ein Jahrhundert Erfahrung in der Herstellung von Lampen und Leuchten und bietet für den öffentlichen, gewerblichen und privaten Sektor hochmoderne Produkte und Systeme. Weltweit kommen die Sylvania Produktreihen zum Einsatz: Start, Sylvania, Concord und YourHome stehen für qualitativ hochwertige und energieeffiziente Lösungen für die individuellen Beleuchtungsbedürfnisse der Kunden.

Weitere Informationen finden Sie online unter: <http://www.sylvania-lighting.com>

Folge Sie uns auf unseren Social-Media-Kanälen: [Facebook](#), [YouTube](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)



Pressemeldung

Mai 2023

Unternehmenskontakte:

Deutschland

Feilo Sylvania Germany GmbH

Graf-Zeppelin-Straße 9

91056 Erlangen, Germany

Tel.: +49-(0) 9131 793 0

Fax: +49 (0) 9131 793 468

info.de@sylvania-lighting.com

www.sylvania-lighting.com

Österreich

Feilo Sylvania Germany GmbH

Graf-Zeppelin-Straße 9

91056 Erlangen, Germany

Tel.: +49 (0) 9131 793 138

Fax: +49 (0) 9131 793 468

info.at@sylvania-lighting.com

Schweiz

Feilo Sylvania Switzerland AG

Räffelstrasse 26

CH-8045 Zürich

Tel: +41 44 305 31 80

Fax: +41 44 305 31 81

info.ch@sylvania-lighting.com

Pressekontakt:

public touch –

Agentur für Pressearbeit und PR GmbH

Sigi Riedelbauch

Marktplatz 18

91207 Lauf

Tel.: +49 (0) 9123 974 713

E-Mail: riedelbauch@publictouch.de

Internet: www.publictouch.de