*Red Dot Award: Product Design 2025 für ELEKTRA*

**Auszeichnung für designorientierte Nischenbeleuchtung**

**Für eine Lösung, die Nischen einfach und filigran beleuchtet, bekommt ELEKTRA den begehrten Red Dot Award. Das LED-System LD8177 wurde in der Disziplin Product Design ausgezeichnet – überzeugte die Jury also durch die besonders hohe Gestaltungsqualität.**

Nischen möglichst einfach und trotzdem optisch hochwertig zu beleuchten, ist eine Herausforderung. ELEKTRA, der LED-Experte aus dem nordrhein-westfälischen Enger, hat dafür eine Lösung entwickelt, deren Design die Jury des Red Dot Awards mit einem Preis auszeichnete. Das filigrane und minimalistische LED-System LD 8177 ist ein funktionelles, leuchtstarkes Highlight für komplette Rückwände in Küche und Wohnbereich.

ELEKTRA Geschäftsführer Boris Niessing betont: „Der renommierte Red Dot Award ist eine große Ehre. Wir fühlen uns bestätigt, dass wir mit unseren designorientierten Beleuchtungslösungen auf dem richtigen Weg sind.“

Das Besondere an der LD 8177: Der Kunde kann das LED-System ganz einfach mit zusätzlichen Elementen wie Ablagen oder Haltern ergänzen. Verschiedene Varianten ermöglichen ein stimmungsvolles Ambiente, das entweder nach oben, unten oder hinten Helligkeit ausstrahlt – dadurch verbinden sich Nische und Möbel zu einer Einheit. „Ein Band mit kleinen, eng beieinander liegenden LEDs sorgt für eine homogene, indirekte und blendfreie Beleuchtung“, erläutert Henrik Bültmann, Leiter Entwicklung und Konstruktion bei ELEKTRA. „Das Designkonzept der LD 8177 nimmt das 16-er-Raster auf und fügt sich damit optisch in alle gängigen Möbelraster ein.“ Das neue System lässt sich auch sehr gut in anderen Räumen einsetzten – etwa für die Beleuchtung in Hotelzimmern oder im Schlafzimmer an der Bettrückwand.

**Informationen zum Award**

Der Red Dot Award: Product Design gehört zu den international bedeutendsten Design-Wettbewerben. Seit 1955 zeichnet er Produkte aus, die durch eine besonders hohe Gestaltungsqualität überzeugen. Die unabhängige Red Dot Jury bewertet alle Einreichungen auf Basis von vier Grundprinzipien guten Designs: die Qualität der Funktion, die Qualität der Verführung, die Qualität des Gebrauchs und die Qualität der Verantwortung. Im Jahr 2025 bestand die Jury aus 43 Fachleuten aus 21 Ländern – darunter Designer, Professoren, Journalisten und Berater aus unterschiedlichen Disziplinen. Die Einreichungen kamen aus über 60 Ländern und wurden von der Jury sorgfältig geprüft und diskutiert.

Weitere Informationen zur Nischenbeleuchtung LD 8177 finden Sie hier:   
[elektra.de/de/niche-lighting-ld8177/](https://elektra.de/de/niche-lighting-ld8177/)

**Service für die Redaktionen**

**Meta Title:** ELEKTRA: Nischenbeleuchtung LD 8177 mit Red Dot Award: Product Design ausgezeichnet

**Meta Description:** Ausgezeichnet: Nischenbeleuchtung LD 8177 von ELEKTRA bekommt renommierten Red Dot Award. Die Jury hat die hohe Gestaltungsqualität überzeugt.

**Social Media-Posting:** Leuchtstarker Erfolg: Die Nischenbeleuchtung LD 8177 von ELEKTRA wird mit dem Red Dot Award in der Kategorie Product Design ausgezeichnet. Damit setzt ELEKTRA neue Maßstäbe in der einfachen und optisch hochwertigen Beleuchtung von Rückwänden in Küche und Wohnbereich.

**Bildmaterial:**

**Ein Bild, das Im Haus, Wand, Waschbecken, Kunst enthält.

Automatisch generierte Beschreibung  
Bild 1**: Mit dem Red Dot Award: Product Design 2025 ausgezeichnet: Die stimmungsvolle und blendfreie Ambientebeleuchtung wertet Nischen optisch auf.

  
**Bild 2**: Der Red Dot Award: Product Design gehört zu den international bedeutendsten Designwettbewerben. 2025 kamen die Einreichungen aus über 60 Ländern und wurden von der Jury sorgfältig geprüft und diskutiert.

Ein Bild, das Kleidung, Person, Menschliches Gesicht, Wand enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein. **Bild 3**: Boris Niessing, Geschäftsführer bei ELEKTRA, ist stolz auf den Red Dot Award für die designoptimierte Nischenbeleuchtung.

**Ein Bild, das Menschliches Gesicht, Person, Lächeln, Kleidung enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.**

**Bild 4**: Henrik Bültmann, Leiter Entwicklung und Konstruktion bei ELEKTRA, hat die Nischenleuchte   
LD 8177 entworfen.

**Bildnachweise:** Bilder 1, 3 und 4:ELEKTRA GmbH, Bild 2: Red Dot

**Die Pressemitteilung sowie das Bildmaterial in hoher Auflösung**

**finden Sie** [**hier**](https://newcloud.a1kommunikation.de/index.php/s/hyzLm0kq0P60DYz) **zum Download.**

**Zum Unternehmen**

Die ELEKTRA GmbH, ein Unternehmen der EHLEBRACHT Holding AG, ist ein führender deutscher Hersteller von technisch innovativen und funktionell hochwertigen Beleuchtungssystemen und Systemlieferant für Kunststoff- und Elektrotechnik in den Bereichen Möbel-, Küchen-, Ladenbau und Industrie. Der Fokus liegt neben höchster Produktqualität auf ökologischem Handeln. ELEKTRA setzt nicht nur auf intelligente Lösungen, sondern auf immer nachhaltigere Herstellungsverfahren. Mit weltweit 1.200 Mitarbeitenden in Deutschland, USA und China bietet ELEKTRA ihren Kunden weltweit hochwertige, anschlussfertige Leuchten und Lichtsysteme sowie Produkte für OEM-Kunden. Mehr Informationen unter: [www.elektra.de](http://www.elektra.de)

**ELEKTRA Gesellschaft für elektrotechnische Geräte mbH**

ein Unternehmen der EHLEBRACHT Holding AG

Werkstrasse 7

32130 Enger

[www.elektra.de](http://www.elektra.de)

**[](https://www.linkedin.com/company/elektra-gmbh/)**

**Pressekontakt ELEKTRA GmbH**

Nadine Stückmann, Head of Marketing

Tel.: +49 5223 185-362

[n.stueckmann@elektra.de](mailto:n.stueckmann@elektra.de)

Birgitt Vogt

Tel. +49 (0) 5223 185 363

[b.vogt@elektra.de](mailto:b.vogt@elektra.de)