

ELEGANT. PRÄZISE. LICHTSTARK.

Kompakter Stromschienenstrahler oder filigrane Pendelleuchte



Der neue SIRUX Mini ist die designorientierte Erweiterung der SIRUX Familie. Als kompakter Stromschienenstrahler oder filigrane Pendelleuchte verbindet er präzise Reflektortechnologie mit reduziertem Design und hochwertigen Oberflächen. Ideal für Boutique, Hospitality und architekturbetonte Office-Bereiche – überall dort, wo gezielte Lichtwirkung gefragt ist.

SIRUX Mini ist der kleine Bruder des smarten SIRUX-Strahlers. Als Familienerweiterung hat die Abteilung Innovation und Entwicklung der LTS Licht & Leuchten GmbH den besonders kompakten Stromschienenstrahler und die kleine edle Pendelleuchte als Ergänzung zur SIRUX-Familie entwickelt. Aus dem Bedarf nach kleinen, leistungsstarken Strahlern für gehobene Retail-, Hospitality- und Office-Anwendungen entstanden diese zwei neuen SIRUX-Mini-Modelle.

SIRUX. **Focused. Flexible. Future-Ready.**

Unter diesem Claim steht die gesamte SIRUX-Familie. Der SIRUX Mini reiht sich dabei aber nicht einfach nur in diese Linie ein, sondern interpretiert sie neu – durch Miniaturisierung in einer eigenen, spezifischen Design- und Anwendungssprache. Während der klassische SIRUX durch Leistung, Flexibilität und Smartness überzeugt, punktet der SIRUX Mini mit einem feinfühligem, minimalistischem Design und überraschender Technik auf kleinstem Raum.

Inhouse Reflektortechnologie: **Präzises Licht durch Eigenentwicklung**

Herzstück des SIRUX Mini ist der inhouse entwickelte und gefertigte Reflektor - mit einem Innenmaß von 50 mm. Die Reflektor-Technologie basiert auf dem LTS Qualitäts-Prinzip, mit optimaler Entblendung, präzisiertem Lichtbild und stringenter Optikführung.

Der Strahler bietet in dieser Größenklasse die Abstrahlwinkel: Spot, Middle Flood und Flood. Er ist im Standard mit DALI ausgestattet und das ganz ohne externes Vorschaltgerät. Alles kompakt integriert im SIRUX Mini – ein Novum bei dieser minimalen Baugröße.

Minimalistische Ästhetik mit hochwertig eloxierten Oberflächen

Die Leuchte setzt auf ein minimalistisches Rohdesign – formal verwandt mit SIRUX – aber als Einteiler konstruiert. Das Gehäuse besteht aus stranggepresstem Aluminium, was ein Eloxieren erlaubt. Dieses hochwertige Material ermöglicht



LTS Licht & Leuchten GmbH
info@lts-light.com
www.lts-light.com

Reflektor-Facetten, die Wirkung schaffen: Der LTS-Reflektor wird inhouse entwickelt und produziert. Er formt den Lichtkegel mit Präzision und Charakter und unterstützt eine exakte Lichtverteilung, hohe Effizienz und ein ruhiges, homogenes Lichtbild



- **Büro und Empfangsbereiche**
SIRUX Mini ergänzt lineare Grundbeleuchtung durch gezielte Lichtpunkte zur zonalen Ausleuchtung von Arbeits- und Aufenthaltsbereichen – ideal zur dezenten Akzentuierung und strukturellen Auflockerung moderner Office-Architekturen.
- **Hospitality & Gastronomie**
SIRUX Mini setzt Zonen wie Barbereiche oder Lounge-Sitzgruppen gezielt in Szene. Die Leuchte kombiniert präzises Licht zur atmosphärischen Inszenierung mit einer eleganten, gestalterischen Präsenz im Raum. In Kombination mit der Pendelvariante entsteht ein stimmiges Gesamtbild – sowohl lichttechnisch als auch architektonisch.

Durch die Ausrichtung und flexible Platzierung kann der SIRUX Mini in der Stromschiene direktionale Lichtwirkung für Akzent oder Funktionsbeleuchtung bieten und so die Raumwirkung gezielt unterstützen.

Sirux Mini in einem Barber-Shop-Setting: So lassen sich Warenbilder und Funktionszonen flexibel ausleuchten – vom Akzentlicht im Regal bis zur sicheren Grundhelligkeit am Kassenplatz
© KiTO.photography/Michael Baumgartner, Douglas, Wien

ein edles eloxiertes Finish in Kupfer, Roségold oder Anthrazit. Zusätzlich bietet LTS im Standard sechs ausgewählte Trendfarben für den SIRUX Mini an. In der hauseigenen LTS-Pulverbeschichtungsanlage werden die Strahler in den gewünschten Sonderfarben gepulvert. Daneben ist SIRUX Mini wie alle LTS-Leuchten in jeder weiteren gewünschten RAL-Farbe erhältlich. Der SIRUX Mini wird so zur idealen Lösung für hochwertige und im Trend liegende Innenarchitektur.

- **Galerien und Museen**
SIRUX Mini ermöglicht eine präzise Lichtführung zur gezielten Akzentuierung von Kunstwerken, Exponaten, Objekten oder Ausstellungsstücken – ideal für kuratierte Lichtkonzepte mit hoher Detailgenauigkeit.

SIRUX Mini Stromschienstrahler

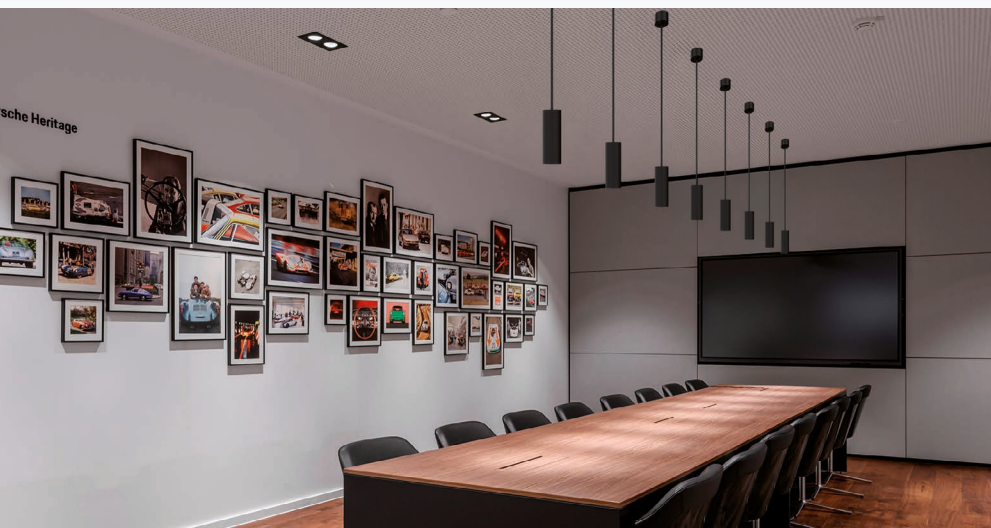
Als Stromschienstrahler entfaltet der SIRUX Mini im Kontext von Schienensystemen seine ganze Stärke: Er lässt sich entlang dieser Stromschiene frei positionieren, schwenken oder austauschen – ideal für dynamische Lichtkonzepte. Der kleine SIRUX Mini ist in der Stromschiene um 90° schwenkbar und um 335° drehbar. Dies ermöglicht eine flexible Umgestaltung der zu beleuchtenden Bereiche.

Typische Einsatzorte

- **Retail und Shopflächen**
SIRUX Mini setzt Produkte gezielt in Szene und ermöglicht wechselnde und flexible Präsentationslösungen. Besonders in Bereichen mit niedrigen Deckenhöhen, bei denen Standard Strahlergrößen zu viel Raum einnehmen würden.



Oberfläche als Teil der Lichtdramaturgie: eloxierte Töne unterstützen die architektonische Wirkung und lassen Technik bewusst zurücktreten. Die Oberflächen sind farbstabil und widerstandsfähig – entwickelt für langlebige Qualität im täglichen Einsatz.



In Reihe montiert erzeugen die Sirux-Mini-Pendelleuchten einen ruhigen Lichtrhythmus über der Tischfläche. Die reduzierte Form gliedert den Raum klar, die präzise Lichtführung setzt Materialien und Oberflächen am Meetingtisch kontrolliert in Szene – Licht, das Ordnung schafft, ohne sich in den Vordergrund zu drängen. © Henrik Schipper Photography, Porsche Zentrum Bensberg

SIRUX Mini Pendelleuchte

Als Pendelleuchte wird der SIRUX Mini an einem Kabel von der Decke abgehängt und dient nicht nur der Lichtversorgung, sondern auch der räumlichen Gliederung sowie visuellen Akzentuierung von Bereichen.

Typische Einsatzorte

- **Empfangs- und Loungebereiche**
SIRUX Mini schafft eine klare, fokussierte Lichtwirkung an Theken und Empfangsbereichen – für gezielte Zonierung, visuelle Orientierung und angenehme Atmosphäre. Gleichzeitig sorgt das entblendete Licht für optimalen Sehkomfort bei Tätigkeiten wie dem Check-in oder dem Ausfüllen von Formularen.
- **Konferenz- und Besprechungszonen**
SIRUX Mini unterstützt die funktionale Struktur von Besprechungsbereichen durch gerichtetes, blendfreies Licht – ideal für konzentriertes Arbeiten und klare Sichtverhältnisse. Gleichzeitig lassen sich gezielt Akzente auf gestalterische

Elemente wie Pflanzen, Stehtische oder architektonische Details setzen. So entstehen aufgelockerte Zonen neben dem Hauptbesprechungsbereich – Rückzugsorte im Raum, die Struktur geben und Atmosphäre schaffen.

- **Bar- und Thekenbereiche**
SIRUX Mini bringt präzise Lichtführung über Theken, kleine Tische und Sitznischen – ideal für eine atmosphärische Inszenierung. Das entblendete Licht betont gezielt Materialien, Texturen und Formen und hebt so die Qualität des Interieurs hervor. Die Pendelvariante überzeugt dabei mit filigraner Ästhetik und edlem Farbfinish – für ein durchgängig architektonisches Lichtkonzept mit stilvoller Wirkung.
- **Hospitality & Retail**
SIRUX Mini schafft charakterbildende Lichtinseln über Tischflächen, Präsentationszonen oder Sitzbereichen – ideal für atmosphärische Inszenierungen in Boutique-Konzepten, gehobener Gastronomie oder hybriden Storeformaten. Ob Café im Concept Store oder

„Der SIRUX Mini schließt für uns eine Marktlücke: Ein kleiner, eleganter und designorientierter Strahler mit hochwertiger Reflektor-Technologie, DALI als Standard integriert und edlen Oberflächenvarianten. LTS bietet hier nicht nur funktionale Lösungen, sondern eine architektonische Inszenierung für Räume mit Tiefe.“

Maren Breitenberger,
Head of Product Management, LTS.

Warenhaus mit Lounge-Fläche: Das präzise Licht stärkt die räumliche Identität und verbindet Funktion mit gestalterischem Ausdruck.

Die Pendelvariante des SIRUX Mini schafft sowohl einen räumlichen Fokus als auch gestalterischen Mehrwert. Durch ihre abgesetzte Positionierung und klare Form wird sie mehr als nur eine Lichtquelle – sie setzt einen visuellen Akzent und fügt dem Raum eine zusätzliche gestalterische Ebene hinzu.

Modular und servicefreundlich über den Lebenszyklus

SIRUX Mini steht für Material- und Ressourcenschonung durch Miniaturisierung und hochwertige Verarbeitung. Upgrades oder Sanierungen sind problemlos durch Fachpersonal möglich. Dabei sind die Elektronik und das LED-Modul professionell austauschbar. So ermöglicht die modulare Bauweise eine zirkuläre Nutzung und verlängert den Produktlebenszyklus.

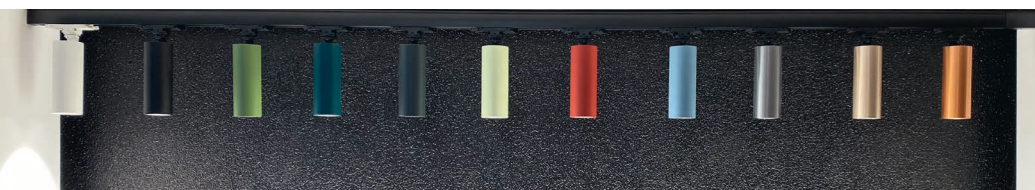
Anwendungsspektrum

Der SIRUX Mini richtet sich an Anwendungen in Boutique-Umgebungen, Shop-in-Shop-Konzepten, gehobenen Offices und Hospitality-Bereichen. Er setzt ästhetische Lichtakzente bei gleichzeitig hoher technischer Leistungsfähigkeit. Pendel und Strahler auf der Stromschiene wirken wie aus einem Guss – gleiche Formensprache, gleiche Oberfläche. Gleichzeitig bleibt das Licht flexibel: Positionen lassen sich schnell verschieben, ausrichten und bei neuen Zonen einfach ergänzen.

Merkmal	SIRUX	SIRUX Mini
Baugröße	Ø 84 mm, Länge bis 206 mm	Ø 50 mm, Länge 170 mm
Reflektor-Technologie	Eigenentwicklung, 4 Abstrahlwinkel	Inhouse Reflektor im Mini-Format, 3 Abstrahlwinkel
Ansteuerung	Schaltbar, DALI, Casambi, smarte Steuerung	DALI (Standard) integriert, kein externer Konverter
Anwendung	Retail, Shopflächen, Smart Retail	Boutique, Hospitality, Office, Shop-in-Shop
Ästhetik	Minimalistisch und modular	Extrem reduziert, hochwertig veredelte Oberflächen
Nachhaltigkeit	upgradefähig, langlebig, zirkulär	Ressourcenminimierung, upgradefähig, langlebig, zirkulär
Farbtemperaturen	von 2700 bis 4000 Kelvin (2700/3000/4000K (3000 K (BBBL))	2700K, 3000K, 4000K
Farbwiedergabe	CRI > 90 + spezielles Retail-Licht	CRI > 90



Fünf schwarzgehaltene Sirux-Mini-Pendelleuchten bilden über dem Bar-Tresen eine klare Linie und erzeugen einen ruhigen, linearen Lichttakt. Das präzise, gerichtete Licht zeichnet die Echtholz-Tischplatte sauber nach und hält den Tresen mit Kaffeemaschine, Gläsern und Zapfsäule im Hintergrund optisch aufgeräumt – cleanes Licht, das Struktur schafft, ohne laut zu wirken. © Henrik Schipper Photography, Porsche Zentrum Bensberg



Die Farbwelt von LTS eröffnet vielfältige Spielräume, um Lichtlösungen präzise auf Materialität, Raumkonzept und architektonische Wirkung abzustimmen. Hier der Sirux Mini in 11 Farbvarianten – ob in Standardfarben, Trendtönen oder mit edel eloxierten Oberflächen. Individuelle RAL-Farben sind auf Wunsch ebenfalls möglich. © LTS Licht & Leuchten GmbH.

SIRUX Mini – kleiner Bruder mit eigener Handschrift

SIRUX Mini ergänzt das LTS Portfolio ideal, ohne ein bloßer Ableger zu sein. Er schafft neue Anwendungsspielräume, insbesondere in architekturbetonten Settings. Durch seine formale Nähe zur Familie und seine technische Eigenständigkeit verkörpert er exakt das, wofür LTS steht: Lichttechnik mit Charakter und Konsequenz.

USPs des SIRUX Mini

1. Kompakte Baugröße mit hoher Leistung

Besonders kleiner Strahler (Ø 50 mm) mit überraschend hohem Lichtstrom (~1750 lm) mit einem CRI-Wert von über 90. Perfekt für anspruchsvolle Lichtakzente in engen oder ästhetisch sensiblen Räumen.

2. Inhouse Reflektor-Technologie

Mini-Reflektor entwickelt und gefertigt inhouse bei LTS. Präzise Lichtverteilung mit guter Entblendung. Optimierte Lichtqualität bei homogenem Lichtaustritt.

3. DALI-Integration

mit integriertem Vorschaltgerät

Steuerungsfähigkeit über DALI (Standard) ohne externen Konverter. Vereinfachte Installation und reduzierte Systemkomplexität.

4. Minimalistisches Design

mit hochwertigen Oberflächen

Reduziertes, elegantes Rohr Design aus stranggepresstem Aluminium. Eloxierfähige Oberfläche in den Varianten: Kupfer, Roségold oder Anthrazit. Ergänzt architekturgerechte Innenräume als bewusst gestaltetes Lichtobjekt.

5. Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Flexibel einsetzbar in Retail, Boutique Flächen, Office, Hotel und Gastronomiebereichen. Besonders geeignet für gezielte Akzentbeleuchtung (z.B. Objekte, Pflanzen, Kunstwerke).

6. Modularität und Zukunftssicherheit

LED-Modul durch Fachpersonal austauschbar – ermöglicht einfache Upgrades oder Wartung. Zirkuläre Nutzung über den gesamten Lebenszyklus – Ressourcenschonung im Fokus.

7. Design-Integration in die SIRUX-Familie

Visuelle und formale Nähe zur etablierten SIRUX Familie, aber mit eigener Identität. Konsistente Lichtästhetik in Kombination mit größeren SIRUX-Strahlern möglich. Edle Optik durch eloxiertes Finish in vier Sonderfarben.

8. Marktpositionierung & Differenzierung

Schließt Marktlücke: Reflektorbasiertes Licht in einer kompakten Bauform. Stärker architekturbezogen und besonders designorientiert – mit einer Kombination aus Lichtwirkung, Design und Integrationskomfort in architektonischem Umfeld. ◀

Weiterführende Links:

LTS_Sirux-Mini_Broschuere:

www.lts-light.com/fileadmin/flyer_broschueren/LTS_Sirux-Mini_Broschuere_DE_WEB.pdf

Sirux Mini Familie: www.lts-light.com/produkte/alle-produkte/hauptserie/sirux-mini/

Sirux Mini Pendel mit Deckendose (Baldachin):

www.lts-light.com/produkte/alle-produkte/warengruppe/sirux-mini-pendel-deckendose/

Sirux Mini Pendel in der Stromschiene:

www.lts-light.com/produkte/alle-produkte/warengruppe/sirux-mini-pendel-stromschiene/

Sirux Mini Strahler in der Stromschiene:

www.lts-light.com/produkte/alle-produkte/warengruppe/sirux-mini-stromschiene/