

nimbus<sup>x</sup> + LOOX5

# THE ~~MISSING~~ LINK

VERBINDEN  
ERWEITERN  
INTEGRIEREN

Loox5 mit Nimbus  
Nimbus mit Loox5



# NIMBUS MIT LOOX5

# THE ~~MISSING~~ LINK

Nimbus gehört seit Februar 2019 zur Häfele Unternehmensgruppe, die mit ihrer Marke Loox Maßstäbe im Bereich Licht für das Möbel setzt. Nun erweitert der LED-Pionier Nimbus die Licht-Kompetenz des erfolgreichen Familienunternehmens in den Raum hinein.

Die Bündelung der Kompetenzen Beleuchtungssystem und LED-Leuchten ist genial: Nie war es einfacher, Design und Technik miteinander zu verknüpfen. Endlich erhält der Innenausbauer eine ganzheitliche Lichtlösung für Möbel und Raum aus einer Hand.

Ab sofort erlaubt ein Stecker die einfache Integration ausgewählter Nimbus Produkte in die Loox5-Technik. Deshalb ist das Loox5-Stecksystem eine ultimative Lösung: THE MISSING LINK.

**2**  
**THE ~~MISSING~~ LINK**  
Der einfache Weg vom Möbel in den Raum / Gute Gründe für Nimbus mit Loox5

**8**  
**Die Leuchten**  
MODUL Q / MODUL R / CUBIC / ZEN IN / ZEN ON

**16**  
**Die Eigenschaften**  
Bodennah / Nimbus LED-Technik / TT: Tilt and Turn / Aqua

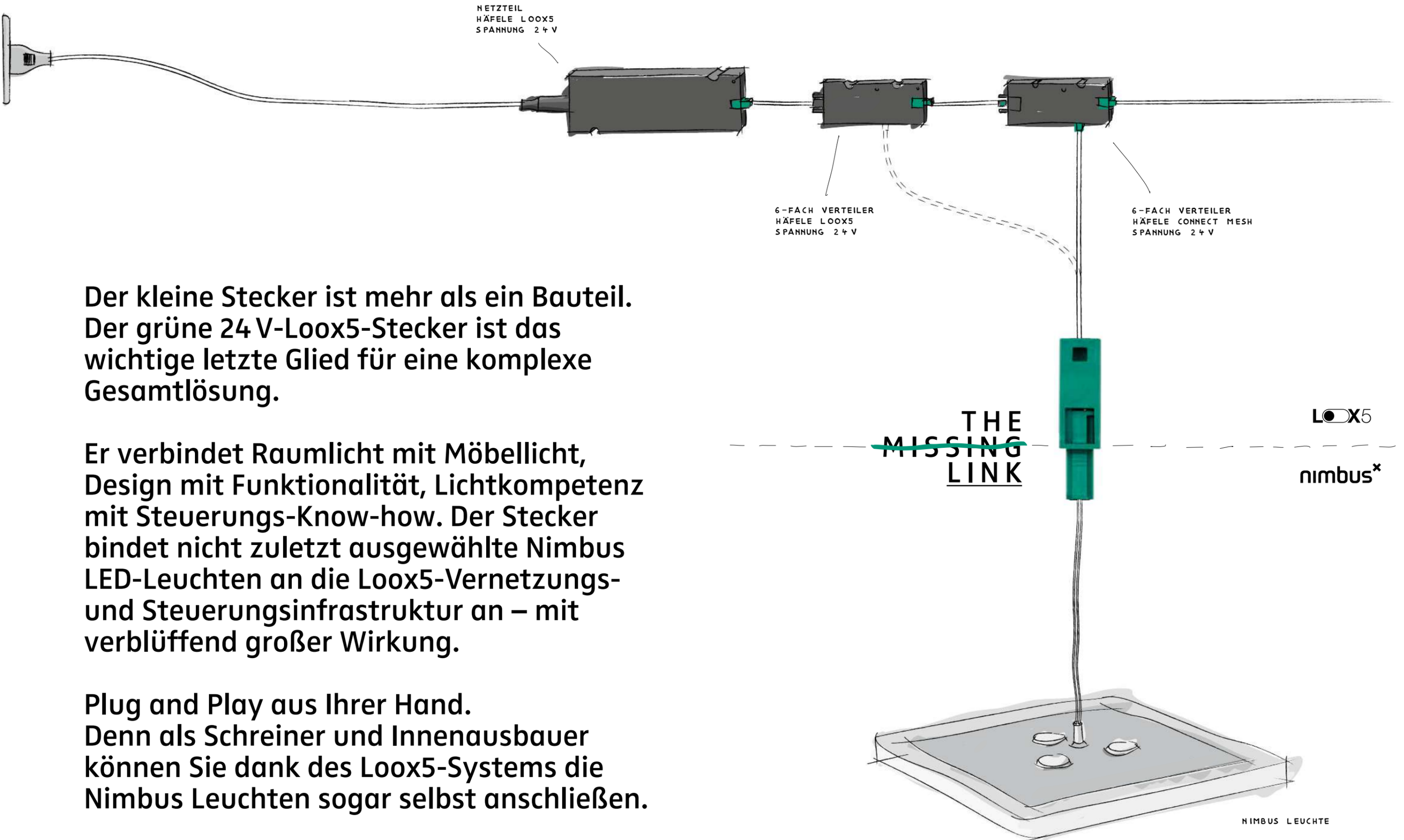
**24**  
**Die Anwendung**  
Haus am Eichenberg (AT) / Wohnhaus, Ottenberg (CH) / Büro Schulstraße, Mainz (D)

**34**  
**Der Link**  
Plug and Play / Installation / Leuchten-Sortiment / Technische Daten / Loox5-Systemkomponenten

**48**  
**Das Unternehmen**  
Service / Showroom / Manufaktur



Der einfache  
Weg vom  
Möbel  
in den  
Raum



Der kleine Stecker ist mehr als ein Bauteil.  
Der grüne 24 V-Loox5-Stecker ist das  
wichtige letzte Glied für eine komplexe  
Gesamtlösung.

Er verbindet Raumlicht mit Möbellicht,  
Design mit Funktionalität, Lichtkompetenz  
mit Steuerungs-Know-how. Der Stecker  
bindet nicht zuletzt ausgewählte Nimbus  
LED-Leuchten an die Loox5-Vernetzungs-  
und Steuerungsinfrastruktur an – mit  
verblüffend großer Wirkung.

Plug and Play aus Ihrer Hand.  
Denn als Schreiner und Innenausbauer  
können Sie dank des Loox5-Systems die  
Nimbus Leuchten sogar selbst anschließen.



# Gute Gründe für Nimbus mit Loox5

Nimbus mit Loox5 umfasst ein umfangreiches Sortiment von kompatiblen Nimbus Designleuchten, das dem Innenausbauer die einfache Installation hochwertiger Raumbeleuchtung ermöglicht.

# MODUL Q

## Deckenleuchten

Quadratische Deckenleuchte in Serie.

Diese Leuchtenfamilie ist der Architekten-  
liebbling unter den Nimbus Produkten.  
Dank verschiedener Größenvarianten ist  
das Allround-Talent Modul Q mit dem  
markanten Design überall einsetzbar.  
Ein Everybody's Darling.

**Erscheinungsbild:** Dezent, modern,  
hochwertig – quadratisch.

**Material:** Mattiertes Acrylglas mit  
charakteristischen Kegelsenkungen.

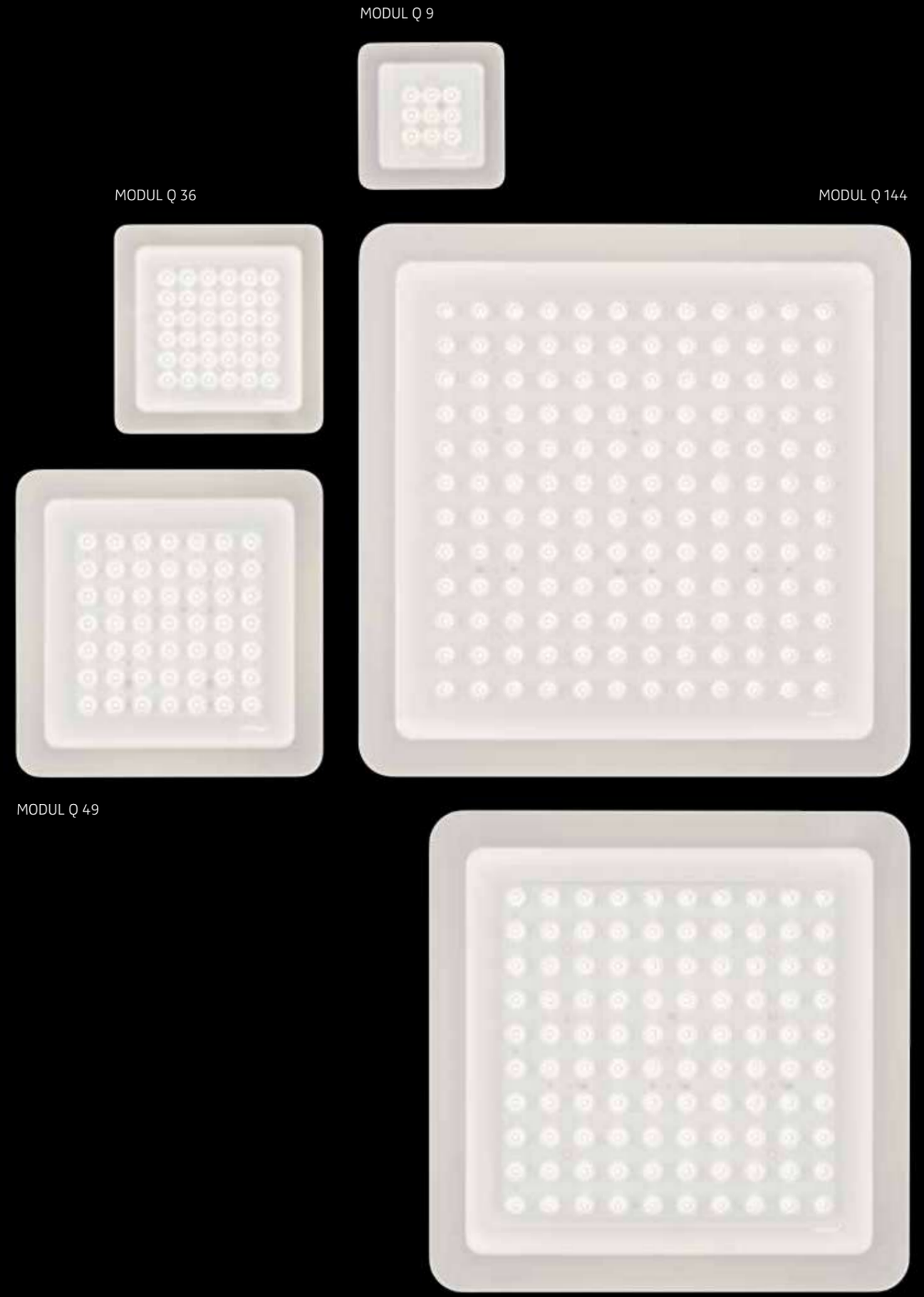
**Installation:** Dank Magnethalterung  
werkzeuglos auf dem Montagering zu  
befestigen und auszurichten.

**Varianten:** Alle Leuchten der Modul Q-  
Serie sind in 2700, 3000 und 4000 Kelvin  
bestellbar. Zu ausgewählten Größen  
gibt es dreh- und schwenkbare TT-  
oder IP44 Aqua-Varianten für den Nass-  
oder Außenbereich.

Extrem flach,  
nur 10 mm hoch



MODUL Q 64



MODUL Q 49

MODUL Q 100

# MODUL R

## Deckenleuchten

Runde Deckenleuchte in Serie.

Der Charme des Kreises: Die runden Deckenleuchten lösen nahezu jede Beleuchtungsaufgabe im Raum mit den verschiedenen Größen erfolgreich. Durch ihre kreisförmige Bauform lässt sich Modul R sowohl in einem strengen Raster als auch in einer freien Gruppierung von Lichtwolken anordnen.

**Erscheinungsbild:** Dezent, modern, hochwertig – rund.

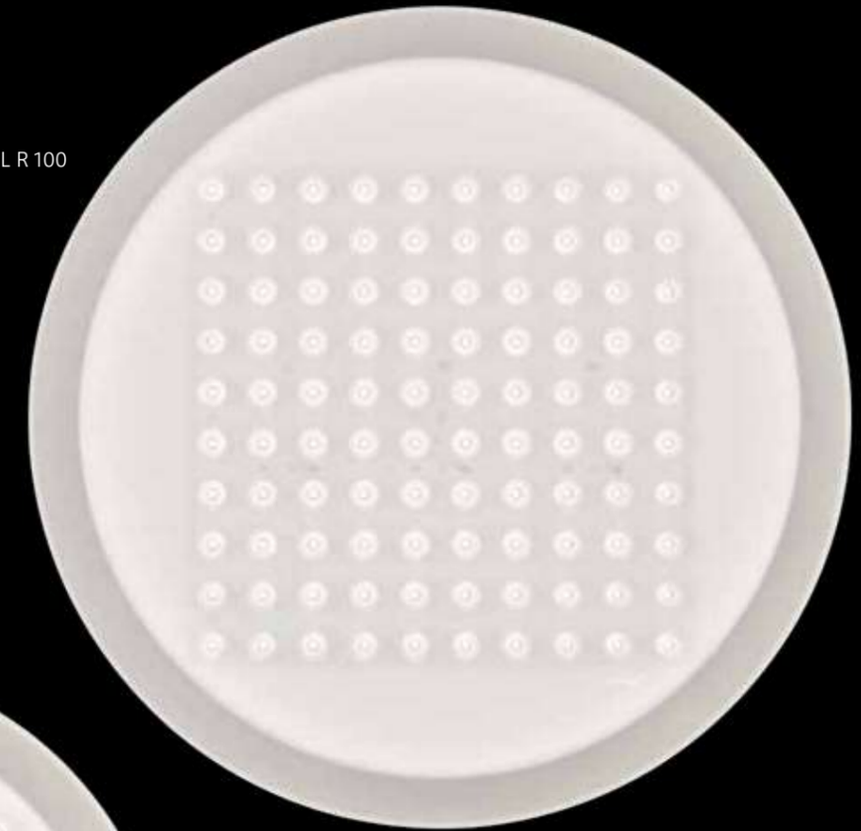
**Material:** Mattiertes Acrylglas mit charakteristischen Kegelsenkungen.

**Installation:** Dank Magnethalterung werkzeuglos auf dem Montagering zu befestigen und auszurichten.

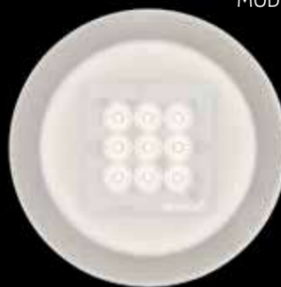
**Varianten:** Alle Leuchten der Modul R-Serie sind in 2700, 3000 und 4000 Kelvin bestellbar. Zu ausgewählten Größen gibt es dreh- und schwenkbare TT- oder IP44 Aqua-Varianten für den Nass- oder Außenbereich.



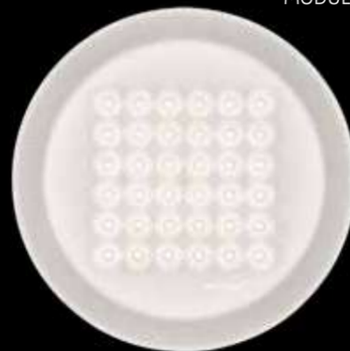
MODUL R 144



MODUL R 100



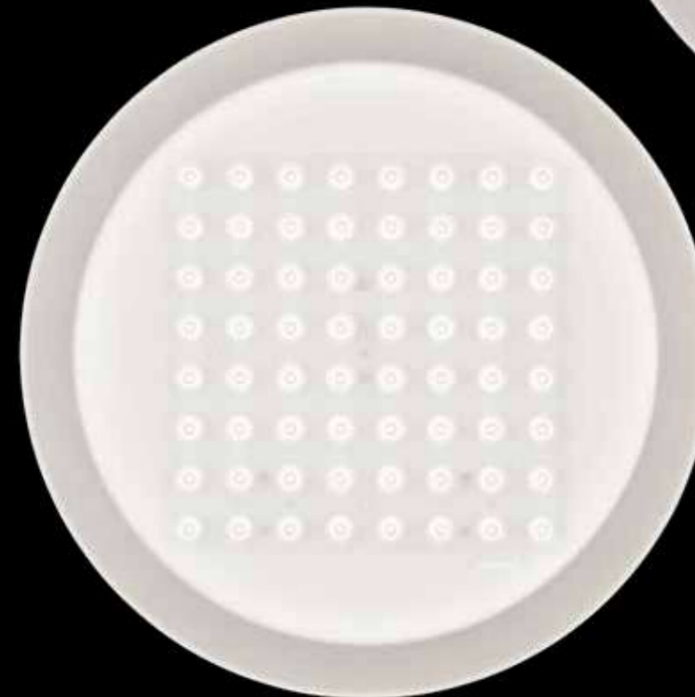
MODUL R 9



MODUL R 36



MODUL R 49



MODUL R 64

# CUBIC

## Deckenleuchten

Quadratische Deckenleuchte in Serie.

Der Softie unter den Deckenleuchten:  
Die Leuchte Cubic verschmilzt elegant mit  
der Architektur und verströmt ein  
zu 100 Prozent blendfreies, angenehmes  
und sanftes Licht.

**Erscheinungsbild:** Dezent, modern,  
hochwertig – quadratisch.

**Material:** Mattiertes Acrylglas,  
geschlossen.

**Installation:** Dank Magnethalterung  
werkzeuglos auf dem Montagering zu  
befestigen und auszurichten.

**Varianten:** Cubic ist wahlweise in 2700,  
3000 und 4000 Kelvin bestellbar.

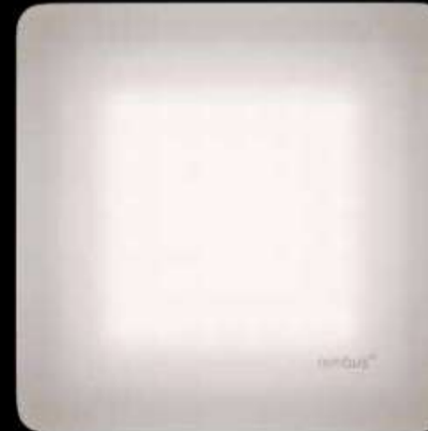
Jede Leuchtengröße ist auch in einer  
spritzwassergeschützten Aqua-Version  
erhältlich.



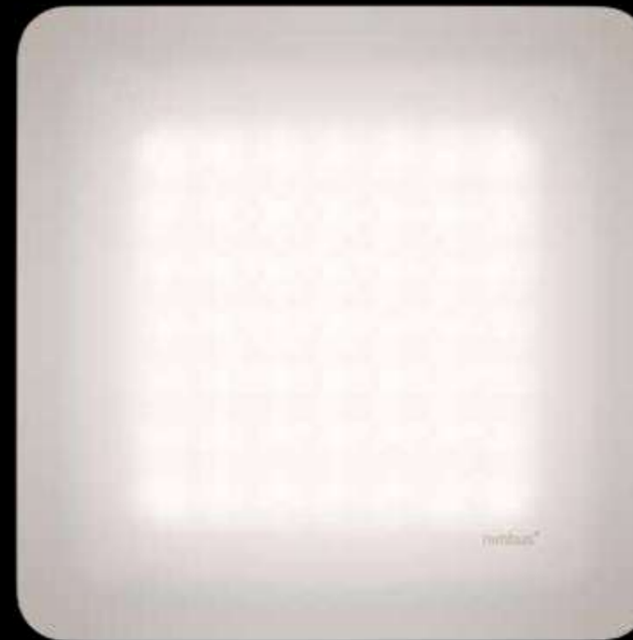
CUBIC 9



CUBIC 36



CUBIC 49



CUBIC 64



# ZEN IN / ZEN ON

## Wandleuchten

Bodennahe Wandleuchte.

Zen ist der Meister der dezent warmen Atmosphäre. Die bodennah einzusetzenden Leuchten sind insbesondere für die Aufhellung von Fluren und Treppen geeignet. Durch die zwei verschiedenen Installationswege auf und in eine Fläche ergeben sich viele Einsatzmöglichkeiten.

**Erscheinungsbild:** Klassisch, elegant.

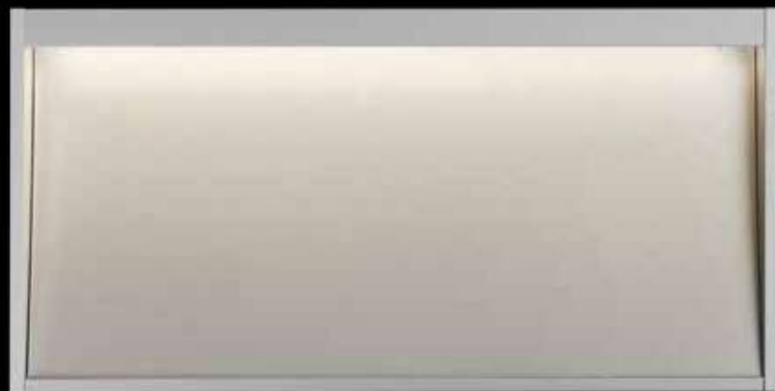
**Material:** Aluminium eloxiert.

**Installation:** Die Zen In-Leuchten haben eine extrem geringe Einbautiefe und verfügen über Federklammern zum einfachen Hohlraumbau. Die Zen On-Leuchten werden direkt auf die Wand oder Korpusfläche geschraubt. Es wird nur ein Wandauslass benötigt.

**Varianten:** Die Zen ist wahlweise in 2700 und 3000 Kelvin und verschiedenen Größen bestellbar.



Zen In M mit Federklammern zum einfachen Hohlraumbau



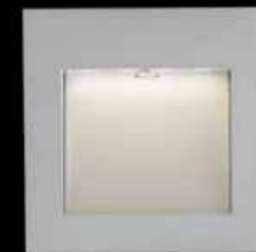
ZEN ON LONG



ZEN ON



ZEN IN M

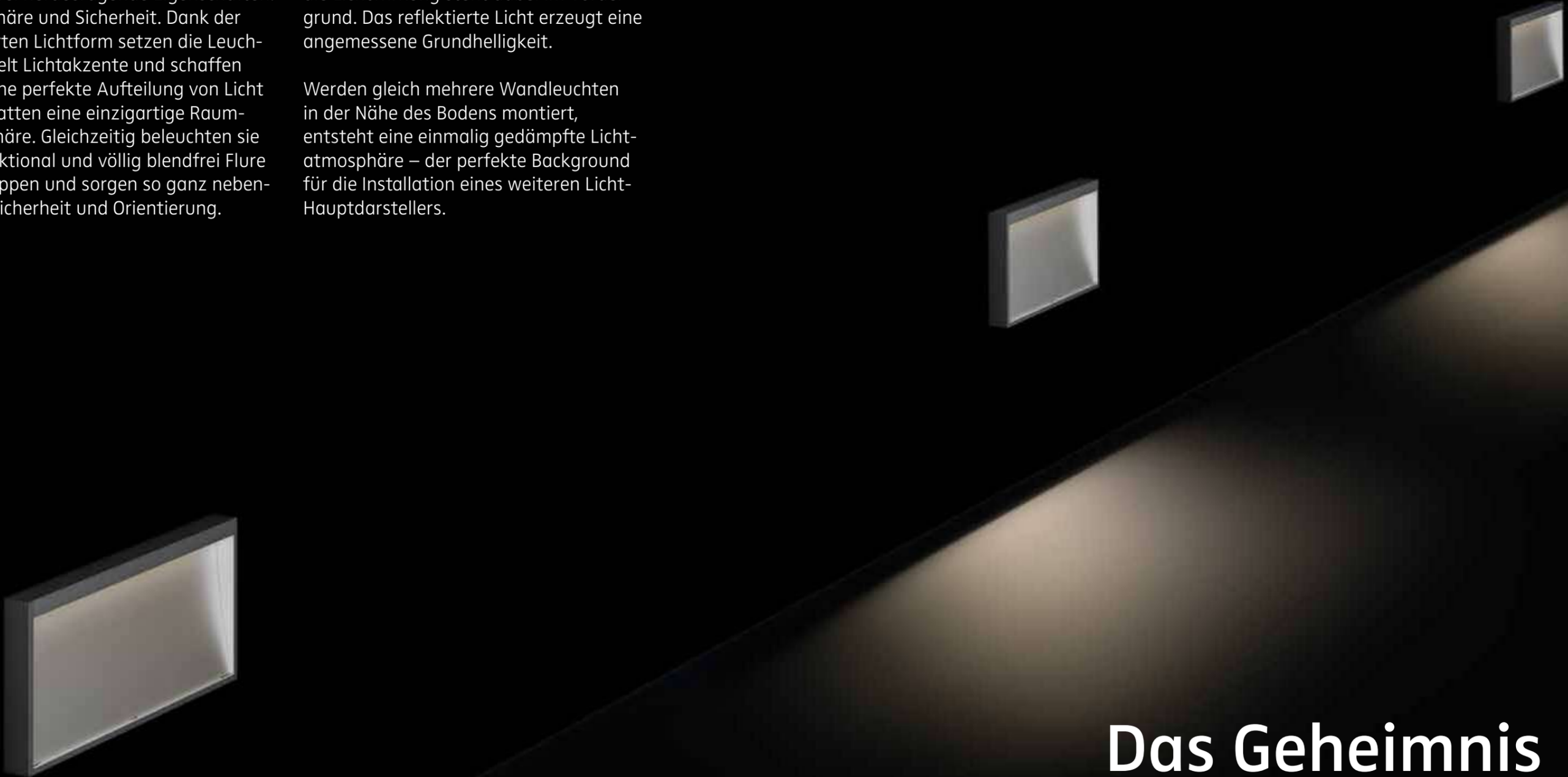


ZEN IN S

Bodennah montierte Wandleuchten vereinen zwei herausragende Eigenschaften: Atmosphäre und Sicherheit. Dank der integrierten Lichtform setzen die Leuchten gezielt Lichtakzente und schaffen durch eine perfekte Aufteilung von Licht und Schatten eine einzigartige Raum-  
atmosphäre. Gleichzeitig beleuchten sie hochfunktional und völlig blendfrei Flure oder Treppen und sorgen so ganz nebenbei für Sicherheit und Orientierung.

Die Leuchten treten unauffällig zurück, die Lichtwirkung steht dabei im Vordergrund. Das reflektierte Licht erzeugt eine angemessene Grundhelligkeit.

Werden gleich mehrere Wandleuchten in der Nähe des Bodens montiert, entsteht eine einmalig gedämpfte Lichtatmosphäre – der perfekte Background für die Installation eines weiteren Licht-Hauptdarstellers.



## Das Geheimnis der bodennahen Wandleuchten

# Die Nimbus Lichttechnik

Die Produktentwicklung für die Nimbus LED-Leuchten erfolgt im Nimbus Lichtkompetenzzentrum in Stuttgart. Bereits 2006 stellte der Firmengründer und Architekt Dietrich Brennenstuhl das Nimbus Leuchtenportfolio radikal auf die LED-Technik um. Er zählt seither zu den Innovationstreibern und Technologieführern in der Lichtbranche.

Als Archetyp gilt die Nimbus Modul Q 36 – und mit ihr die Modul Q-Serie. Die präzise in der matten Acrylglasplatte eingelassenen Kegelsenkungen wurden zu ihrem Erkennungsmerkmal. Sie sind heute bereits ein moderner Klassiker. Außerdem charakteristisch: Das brillante und zugleich blendfreie Licht. Zusätzliche Licht-Reflektoren oder komplexe Lichtlenksysteme hatten die Leuchten nie nötig. Und genau diese Innovation ermöglichte den äußerst flachen Aufbau der Modul Q-Leuchten.

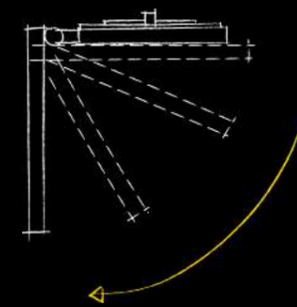
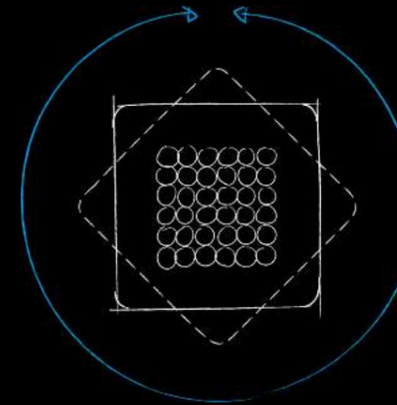
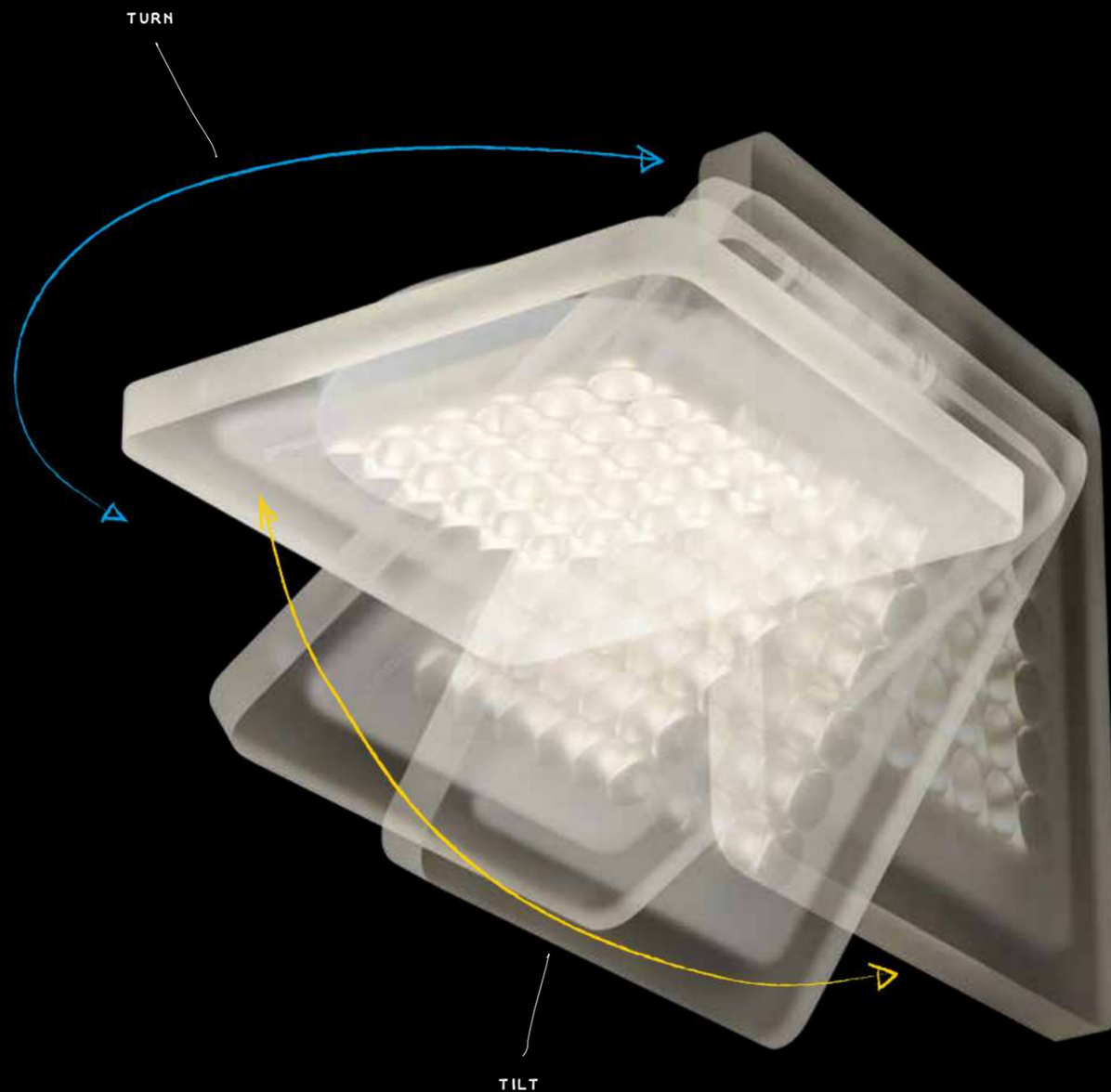
Das mehrfach ausgezeichnete Design ist puristisch und die Aufbauhöhe mit nur zehn Millimetern extrem gering. Aus diesem Grund integriert sich Modul Q perfekt in ihre Umgebung – von einem modernen Ambiente bis hin zum Landhausstil.

Dabei bestehen die Modul Q-Leuchten vollständig aus Nimbus-Eigenentwicklungen, von der LED-Platine bis zur matten Acrylglasplatte. Die systematische Wareneingangskontrolle sämtlicher elektronischer Bauteile garantiert exakt die gewünschte Lichtfarbe („binning“) – ein Versprechen, das einzigartig ist in der Branche.



Schnittmodell Modul Q 36

# TT – Tilt and Turn!



Nimbus Leuchten, die das TT im Namen tragen, bringen Bewegung ins Spiel. In zwei Achsen dreh- und schwenkbar ermöglichen sie Beleuchtungslösungen für knifflige Aufgaben. Hier steht TT für Tilt and Turn, nicht etwa für Time Trial oder Tourist Trophy.

Der Leuchtenkopf ist stufenlos um ca. 90° schwenkbar und lässt sich ca. 350° um die Z-Achse drehen. So wird im Handumdrehen aus einer superflachen Deckenleuchte eine individuell justierbare Akzentbeleuchtung für die Wand.

Sowohl die Modul Q 36 wie die Modul R 36 sind als TT-Variante erhältlich. Bei den Leuchten ist der Montagering mit Federklammern zum Hohlraumeinbau fest montiert. Das ermöglicht ein zuverlässiges Verdrehen und Schwenken des Leuchtenkopfes.



AQUA  
hält dicht.  
**Diese**  
spritzwas-  
sergeschützte  
Leuchtenvariante  
sorgt in privaten Bad- oder  
Außenbereichen für den  
**richtigen Schutz.**  
Erhältlich bei den Familien  
Modul Q, Modul R und Cubic  
– **und leicht zu**  
identifizieren durch den  
Namenszusatz „Aqua“.

Nimbus  
**AQUA**  
Leuchten  
sind nach den  
Anforderungen der  
**Schutzart IP44**  
entwickelt, das heißt, sie  
sind geschützt gegen  
Eindringen von festen  
Fremdkörpern mit einem  
Durchmesser > 1 mm und gegen  
allseitiges Spritzwasser  
- im klassischen Sinne  
„spritzwassergeschützt“.

Die  
Aqua-  
Varianten  
unterscheiden  
sich äußerlich  
nicht von den  
anderen Leuchten  
ihrer Leuchtenfamilie.  
Das ermöglicht durchgängige  
Beleuchtungslösungen  
im Übergang zwischen Innen und  
**Außen, zum Beispiel**  
an überdachten Terrassen  
oder vom Flur in das Bad.

Speziell gefräste Acrylscheibe der  
Modul Q 36 Aqua-Leuchte zur Gewährleistung  
des Spritzwasserschutzes (IP44)

**Aqua**



Haus am Eichenberg (AT)  
Nimbus Leuchten im Innen- und Außenraum: Dezentres Erscheinungsbild und durchgängiges Design



Nimbus Modul R 36,  
Deckenleuchten



Nimbus Modul R 36 Aqua,  
spritzwassergeschützte Deckenleuchten  
im Außenbereich

**Innen wie außen.**

Bestes Licht für alle Fälle. Für jede Anforderung stehen innerhalb der Nimbus Leuchtenfamilien die richtigen Lösungen zur Verfügung. Das Ergebnis ist immer eine hoch ästhetische, gestalterisch durchgängige Lichtlösung aus einem Guss.

Nimbus Modul R 36 TT,  
dreh- und schwenkbare Deckenleuchten



NIMBUS  
MODUL Q 36

LOOX5  
LED-BAND

LOOX5  
LED-BAND

Wohnhaus, Ottenberg (CH)

NIMBUS  
MODUL Q 36

NIMBUS  
MODUL Q 36

**Holz, Haus, Möbel, Licht.**  
Ein schönes Beispiel einer Kombination aus Loox5 Möbellicht und Nimbus Raumbeleuchtung. Die Leitungsführung und Platzierung der Konverter und Verteilermodule liegen innerhalb des Korpus. Möbellicht und Raumbeleuchtung werden integrativ gesteuert über kabellosen Wandtaster, Fernbedienung oder Smartphone.

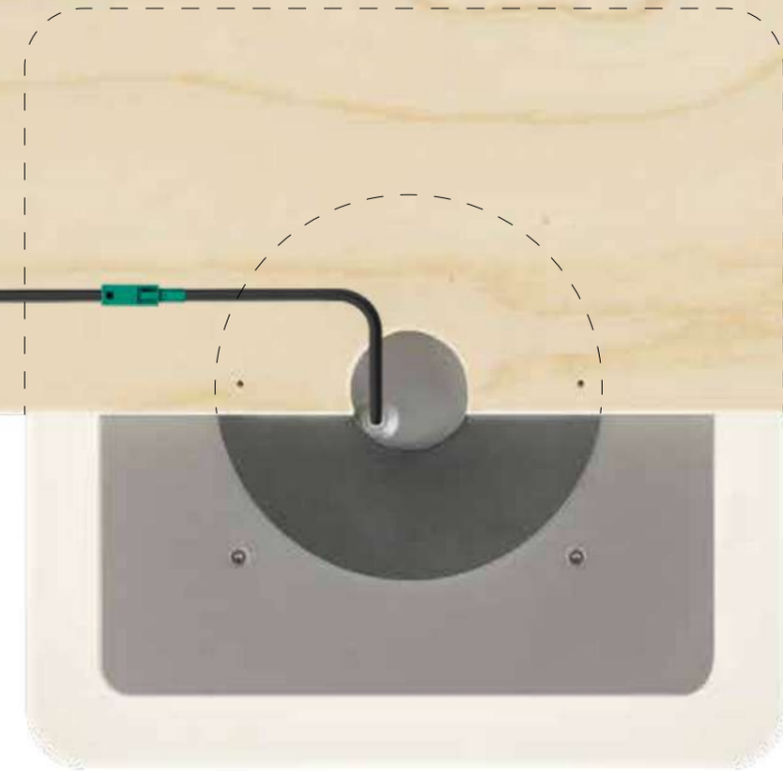
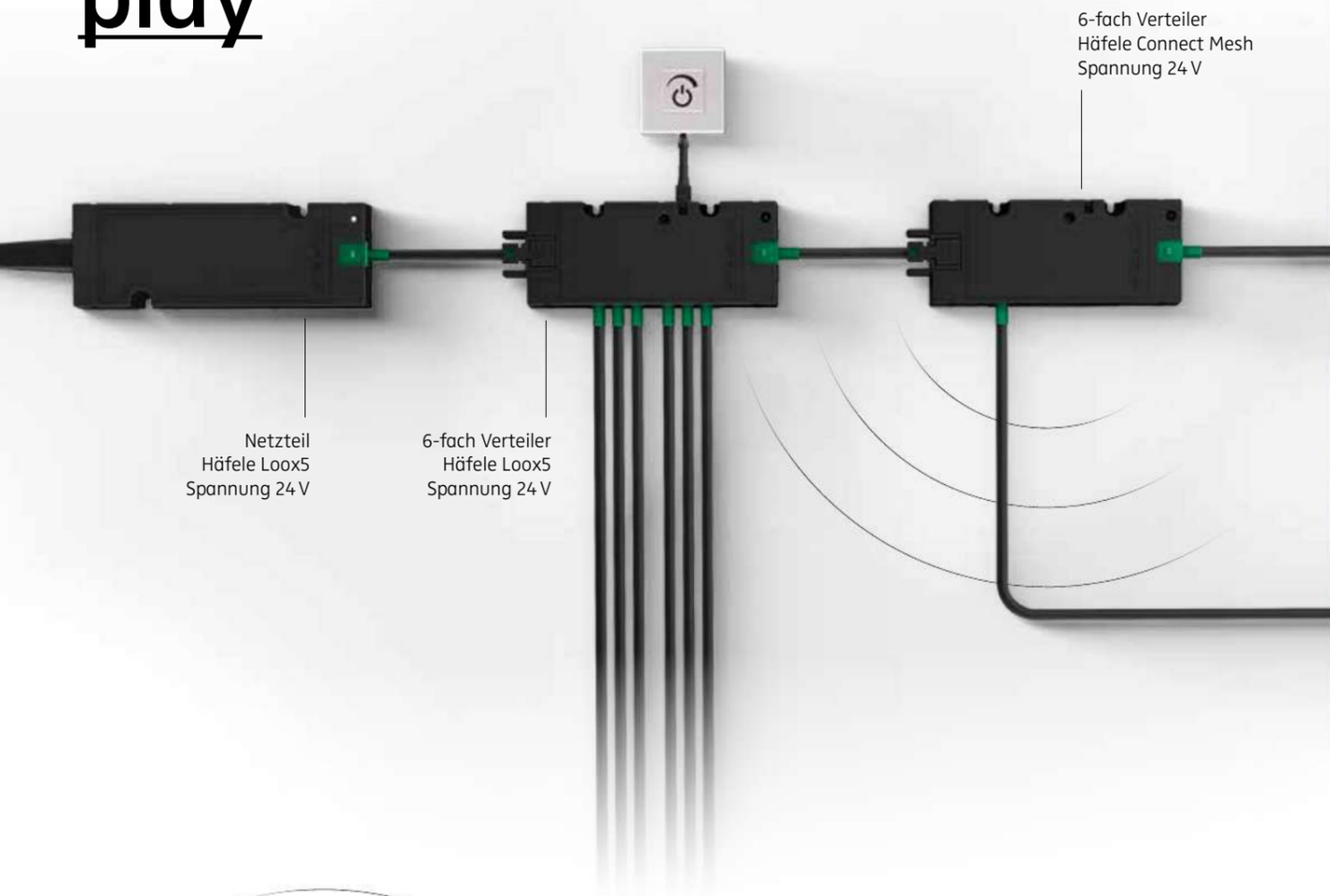
LOOX5  
SPOT

LOOX5  
SPOT

LOOX5  
LED-BAND

NIMBUS  
ZEN ON LONG

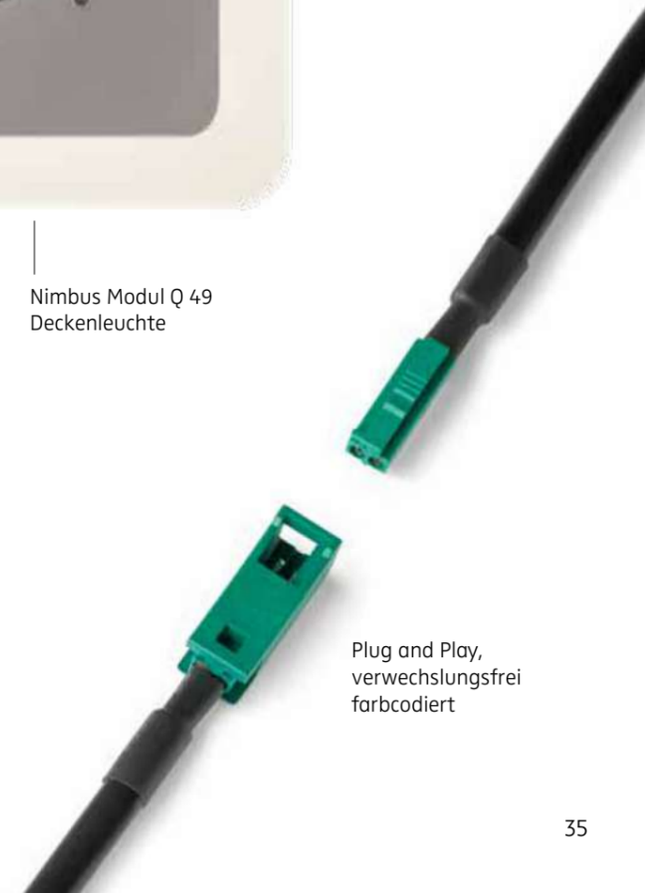
# Plug and play



Nimbus Modul Q 49  
Deckenleuchte

Eine hochwertige Raumbeleuchtung ist nur eine Steckverbindung entfernt.

Nimbus Leuchten werden mit den grün farbcodierten Loox5-Komponenten für 24 V angesteuert. Durch die ausgereifte Plug-and-Play-Lösung – sowohl im Niederspannungskreis wie auf der 230-V-Seite – lassen sich selbst komplexe Beleuchtungssituationen einfach und installationsfrei lösen.

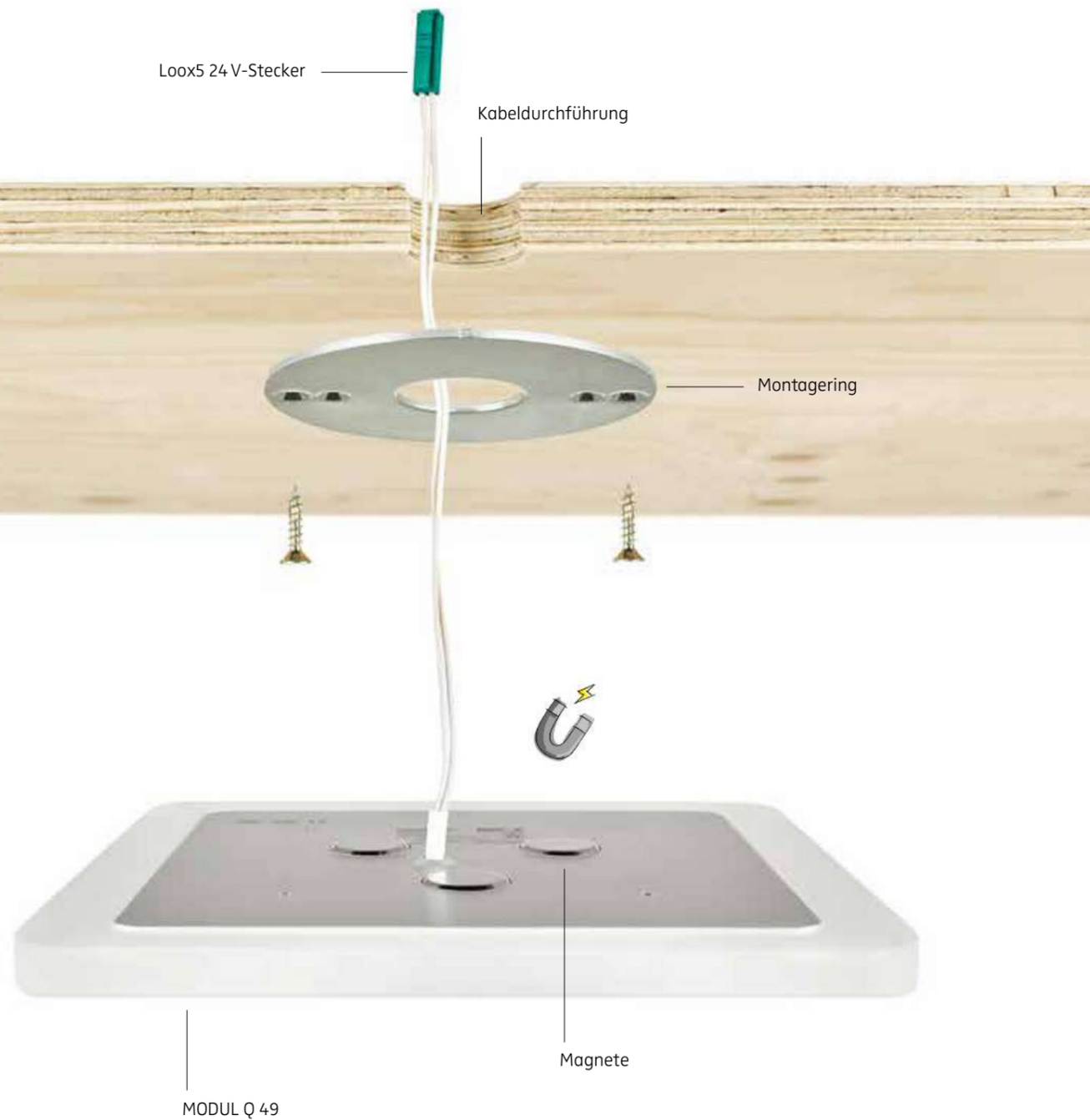


Plug and Play,  
verwechslungsfrei  
farbcodiert

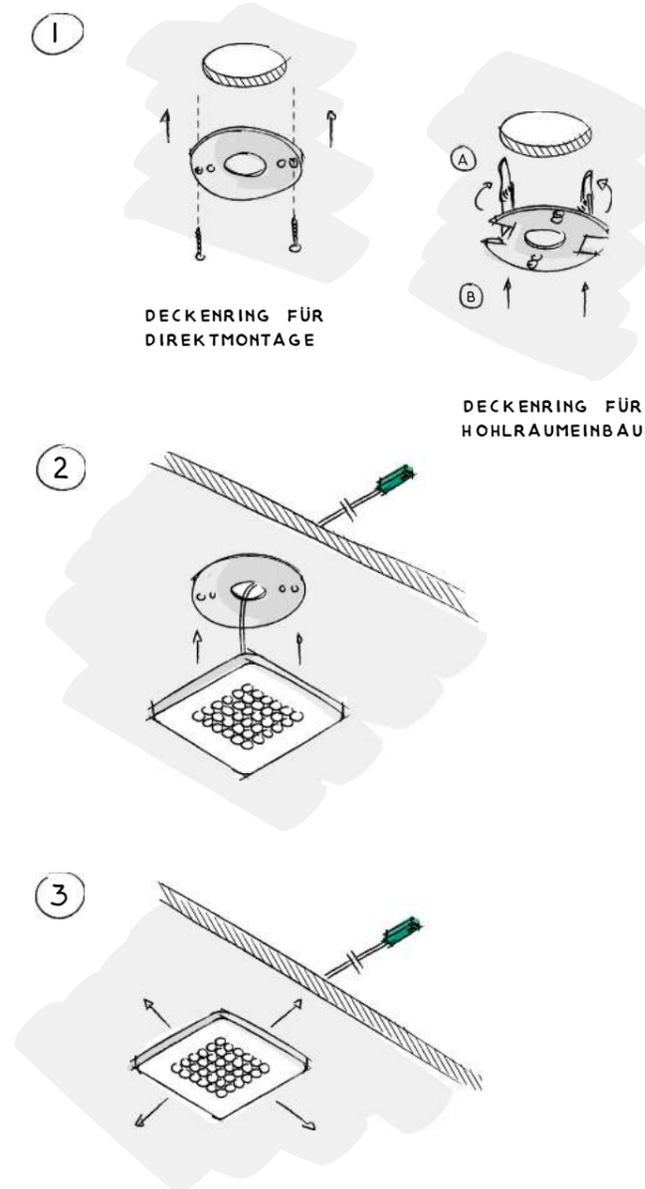
Häfele Connect Mesh ermöglicht die kabellose Steuerung von Komponenten über Wandtaster, Fernbedienung oder Smartphone



# Der Kniff mit den Magneten

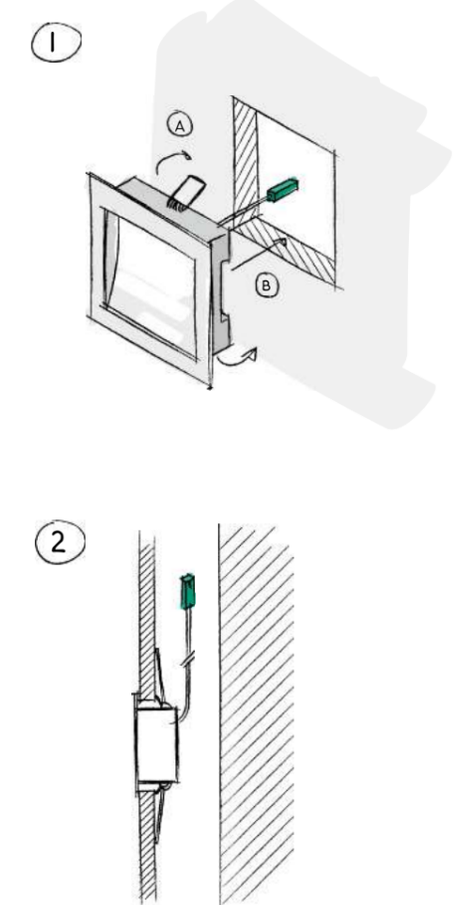


## MODUL Q / MODUL R / CUBIC



Nimbus Deckenleuchten der Modul- und Cubic-Serien werden über Magnete an einem Montagerring gehalten. Dadurch wird nicht nur die Montage extrem einfach, sondern die Leuchten lassen sich auch werkzeuglos und stufenlos in ihrer Position ausrichten und justieren.

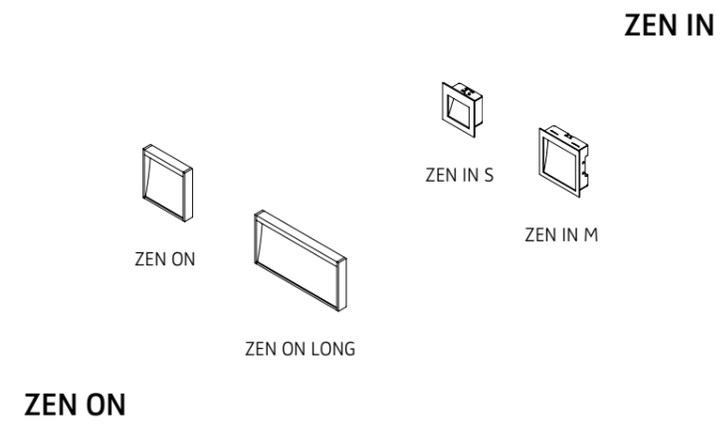
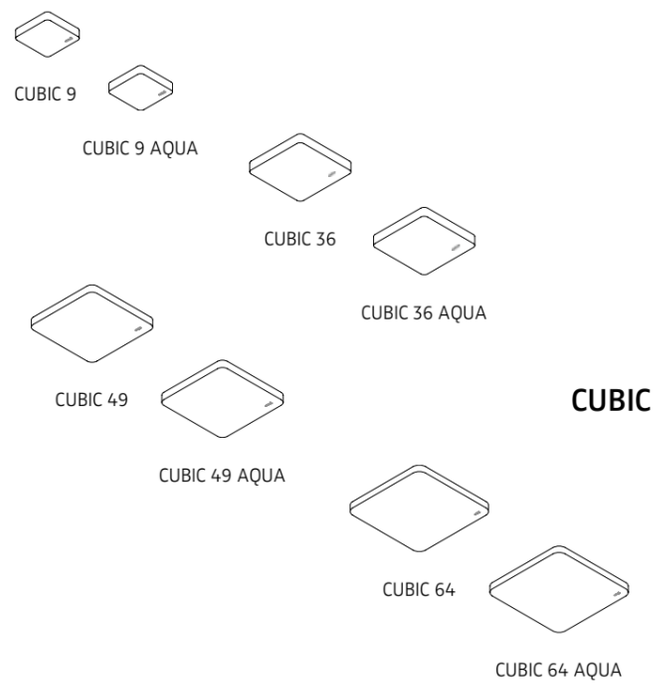
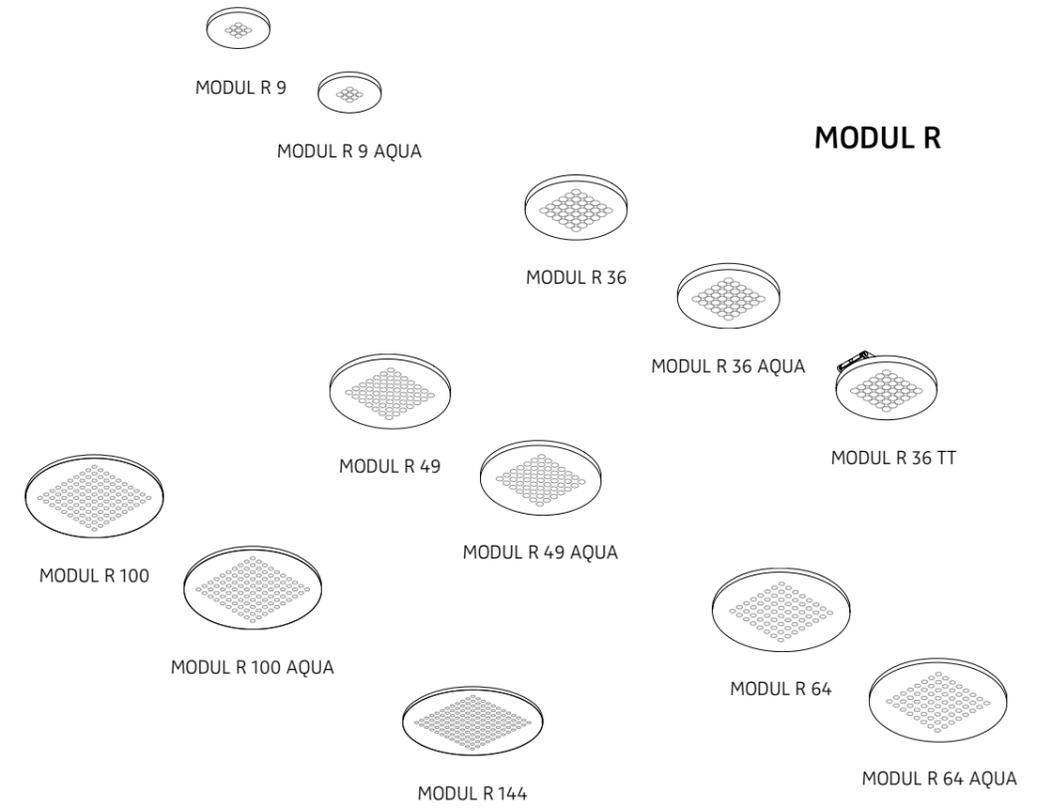
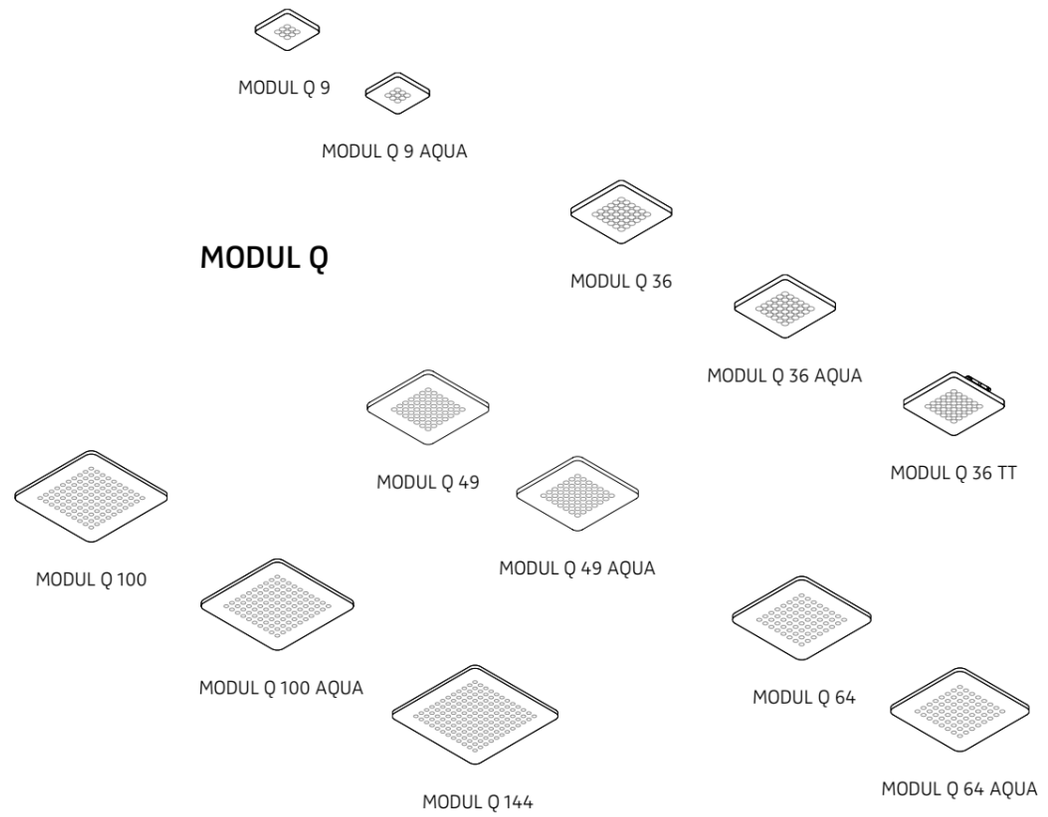
## ZEN IN M



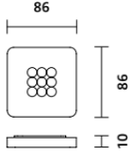
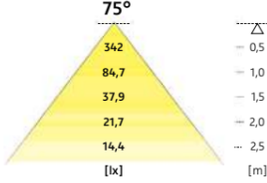
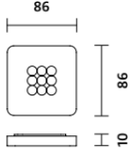
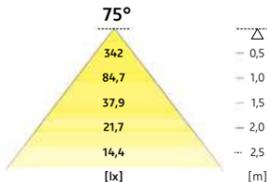
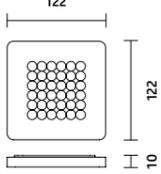
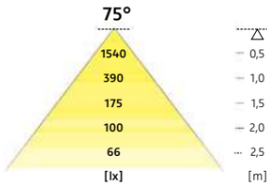
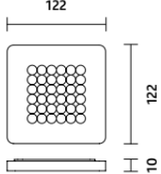
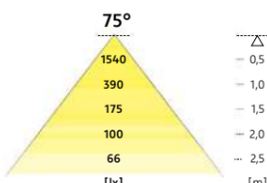
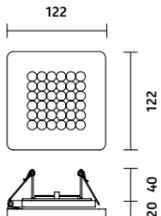
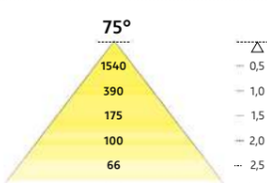
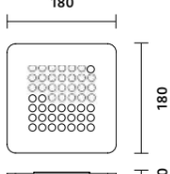
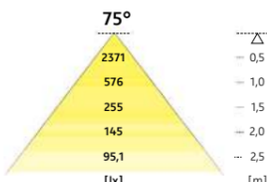
Für den Hohlraumeinbau steht ein Montagerring mit integrierten Federklammern zur Verfügung.

Bei den dreh- und schwenkbaren TT-Varianten ist der Montagerring für Hohlraumeinbau fest integriert. Das ermöglicht ein Verdrehen und Kippen des Leuchtenkopfes, ohne die Leuchte neu positionieren zu müssen.

# Das Nimbus mit Loox5 Leuchten-Sortiment

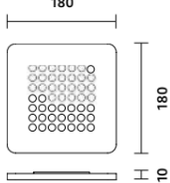
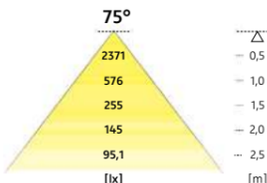
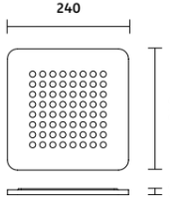
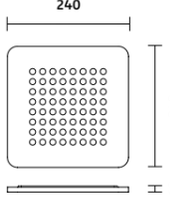
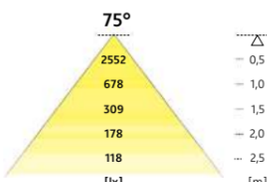
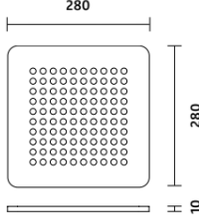
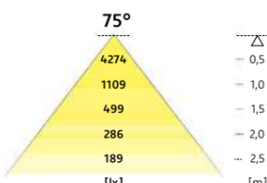
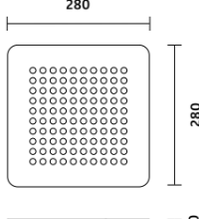
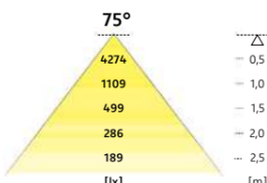
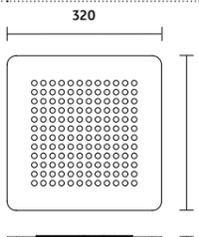
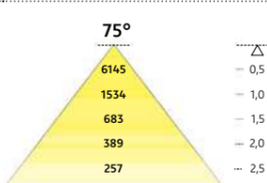


## MODUL Q

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>MODUL Q 9</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 115 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC ~ 190 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering				<b>833.67.300</b>	<b>833.67.301</b>	<b>833.67.302</b>
<b>MODUL Q 9 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 115 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC ~ 190 lm IP 44 CRI > 90				
mit Direktmontagering				<b>833.67.303</b>	<b>833.67.304</b>	<b>833.67.305</b>
<b>MODUL Q 36</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 280 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.306</b> <b>833.67.312</b>	<b>833.67.307</b> <b>833.67.313</b>	<b>833.67.308</b> <b>833.67.314</b>
<b>MODUL Q 36 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 276 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 44 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.309</b> <b>833.67.315</b>	<b>833.67.310</b> <b>833.67.316</b>	<b>833.67.311</b> <b>833.67.317</b>
<b>MODUL Q 36 TT</b> Deckenleuchte für Hohlraumbau inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, weiß lackiert		LED-Technologie 487 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 20 CRI > 90				
mit Hohlraumring				<b>833.67.318</b>	<b>833.67.319</b>	<b>833.67.320</b>
<b>MODUL Q 49</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 480 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A++ 24 V DC ~ 1050 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.321</b> <b>833.67.327</b>	<b>833.67.322</b> <b>833.67.328</b>	<b>833.67.323</b> <b>833.67.329</b>

\* maximale Beleuchtungsstärke

## MODUL Q

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>MODUL Q 49 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 472 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A++ 24 V DC ~ 1050 lm IP 44 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.324</b> <b>833.67.330</b>	<b>833.67.325</b> <b>833.67.331</b>	<b>833.67.326</b> <b>833.67.332</b>
<b>MODUL Q 64</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 800 g 2700 K, 11,5 W, A++ 3000 K, 10,9 W, A++ 4000 K, 10,5 W, A++ 24 V DC ~ 1350 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.333</b> <b>833.67.339</b>	<b>833.67.334</b> <b>833.67.340</b>	<b>833.67.335</b> <b>833.67.341</b>
<b>MODUL Q 64 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 800 g 2700 K, 11,5 W, A++ 3000 K, 10,9 W, A++ 4000 K, 10,5 W, A++ 24 V DC ~ 1350 lm IP 44 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.336</b> <b>833.67.342</b>	<b>833.67.337</b> <b>833.67.343</b>	<b>833.67.338</b> <b>833.67.344</b>
<b>MODUL Q 100</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1350 g 2700 K, 19 W, A+ 3000 K, 18,1 W, A++ 4000 K, 17,3 W, A++ 24 V DC ~ 2150 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.345</b> <b>833.67.351</b>	<b>833.67.346</b> <b>833.67.352</b>	<b>833.67.347</b> <b>833.67.353</b>
<b>MODUL Q 100 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1350 g 2700 K, 19 W, A+ 3000 K, 18,1 W, A++ 4000 K, 17,3 W, A++ 24 V DC ~ 2150 lm IP 44 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.348</b> <b>833.67.354</b>	<b>833.67.349</b> <b>833.67.355</b>	<b>833.67.350</b> <b>833.67.356</b>
<b>MODUL Q 144</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1643 g 2700 K, 25,5 W, A++ 3000 K, 24,4 W, A++ 4000 K, 23,3 W, A++ 24 V DC ~ 3000 lm IP 20 CRI > 90				
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.357</b> <b>833.67.360</b>	<b>833.67.358</b> <b>833.67.361</b>	<b>833.67.359</b> <b>833.67.362</b>

**MODUL R**

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>MODUL R 9</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 172 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC ~ 190 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.363</b> <b>833.67.369</b>	<b>833.67.364</b> <b>833.67.370</b>	<b>833.67.365</b> <b>833.67.371</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 9 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 175 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC ~ 190 lm IP 44 CRI > 90		<b>833.67.366</b> <b>833.67.372</b>	<b>833.67.367</b> <b>833.67.373</b>	<b>833.67.368</b> <b>833.67.374</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 36</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 260 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.375</b> <b>833.67.381</b>	<b>833.67.376</b> <b>833.67.382</b>	<b>833.67.377</b> <b>833.67.383</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 36 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 266 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 44 CRI > 90		<b>833.67.378</b> <b>833.67.384</b>	<b>833.67.379</b> <b>833.67.385</b>	<b>833.67.380</b> <b>833.67.386</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 36 TT</b> Deckenleuchte für Hohlraumbau inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, weiß lackiert		LED-Technologie 520 g 2700 K, 7,1 W, A++ 3000 K, 6,8 W, A++ 4000 K, 6,5 W, A++ 24 V DC ~ 750 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.387</b>	<b>833.67.388</b>	<b>833.67.389</b>
mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 49</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 452 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A++ 24 V DC ~ 1050 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.390</b> <b>833.67.396</b>	<b>833.67.391</b> <b>833.67.397</b>	<b>833.67.392</b> <b>833.67.398</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						

\* maximale Beleuchtungsstärke

**MODUL R**

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>MODUL R 49 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 454 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A++ 24 V DC ~ 1050 lm IP 44 CRI > 90		<b>833.67.393</b> <b>833.67.399</b>	<b>833.67.394</b> <b>833.67.400</b>	<b>833.67.395</b> <b>833.67.401</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 64</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 770 g 2700 K, 11,5 W, A++ 3000 K, 10,9 W, A++ 4000 K, 10,5 W, A++ 24 V DC ~ 1350 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.402</b> <b>833.67.408</b>	<b>833.67.403</b> <b>833.67.409</b>	<b>833.67.404</b> <b>833.67.410</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 64 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 770 g 2700 K, 11,5 W, A++ 3000 K, 10,9 W, A++ 4000 K, 10,5 W, A++ 24 V DC ~ 1350 lm IP 44 CRI > 90		<b>833.67.405</b> <b>833.67.411</b>	<b>833.67.406</b> <b>833.67.412</b>	<b>833.67.407</b> <b>833.67.413</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 100</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1436 g 2700 K, 19 W, A+ 3000 K, 18,1 W, A++ 4000 K, 17,3 W, A++ 24 V DC ~ 2150 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.414</b> <b>833.67.420</b>	<b>833.67.415</b> <b>833.67.421</b>	<b>833.67.416</b> <b>833.67.422</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 100 AQUA</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1436 g 2700 K, 19 W, A+ 3000 K, 18,1 W, A++ 4000 K, 17,3 W, A++ 24 V DC ~ 2150 lm IP 44 CRI > 90		<b>833.67.417</b> <b>833.67.423</b>	<b>833.67.418</b> <b>833.67.424</b>	<b>833.67.419</b> <b>833.67.425</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						
<b>MODUL R 144</b> Deckenleuchte für Direktmontage inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1943 g 2700 K, 25,5 W, A++ 3000 K, 24,4 W, A++ 4000 K, 23,3 W, A++ 24 V DC ~ 3000 lm IP 20 CRI > 90		<b>833.67.426</b> <b>833.67.429</b>	<b>833.67.427</b> <b>833.67.430</b>	<b>833.67.428</b> <b>833.67.431</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring						

## CUBIC

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>CUBIC 9</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 145 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC 160 lm IP 20 CRI > 90	 177 43,1 19,6 11,5 7,95 [lx] [m]	<b>833.67.432</b>	<b>833.67.433</b>	<b>833.67.434</b>
mit Direktmontagering						
<b>CUBIC 9 AQUA</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 145 g 2700 K, 2,9 W, A+ 3000 K, 2,7 W, A+ 4000 K, 2,6 W, A+ 24 V DC 160 lm IP 44 CRI > 90	 177 43,1 19,6 11,5 7,95 [lx] [m]	<b>833.67.435</b>	<b>833.67.436</b>	<b>833.67.437</b>
mit Direktmontagering						
<b>CUBIC 36</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 260 g 2700 K, 7,1 W, A+ 3000 K, 6,8 W, A+ 4000 K, 6,5 W, A+ 24 V DC 630 lm IP 20 CRI > 90	 722 178 80,9 47,6 32,6 [lx] [m]	<b>833.67.438</b>	<b>833.67.439</b>	<b>833.67.440</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.464</b>	<b>833.67.465</b>	<b>833.67.466</b>
<b>CUBIC 36 AQUA</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 260 g 2700 K, 7,1 W, A+ 3000 K, 6,8 W, A+ 4000 K, 6,5 W, A+ 24 V DC 630 lm IP 44 CRI > 90	 722 178 80,9 47,6 32,6 [lx] [m]	<b>833.67.441</b>	<b>833.67.442</b>	<b>833.67.443</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.467</b>	<b>833.67.468</b>	<b>833.67.469</b>
<b>CUBIC 49</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 570 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A+ 24 V DC 880 lm IP 20 CRI > 90	 1017 255 116 68 47 [lx] [m]	<b>833.67.444</b>	<b>833.67.445</b>	<b>833.67.446</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.470</b>	<b>833.67.471</b>	<b>833.67.472</b>
<b>CUBIC 49 AQUA</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 570 g 2700 K, 10,3 W, A+ 3000 K, 9,8 W, A+ 4000 K, 9,3 W, A+ 24 V DC 880 lm IP 44 CRI > 90	 1017 255 116 68 47 [lx] [m]	<b>833.67.447</b>	<b>833.67.448</b>	<b>833.67.449</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.473</b>	<b>833.67.474</b>	<b>833.67.475</b>

\* maximale Beleuchtungsstärke

## CUBIC

Artikel	Maße	Technik	Lichtverteilung*	Art.-Nr. 2700K	Art.-Nr. 3000K	Art.-Nr. 4000K
<b>CUBIC 64</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1000 g 2700 K, 11,5 W, A+ 3000 K, 10,9 W, A+ 4000 K, 10,5 W, A+ 24 V DC 1100 lm IP 20 CRI > 90	 1261 327 149 87,6 59,9 [lx] [m]	<b>833.67.450</b>	<b>833.67.451</b>	<b>833.67.452</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.476</b>	<b>833.67.477</b>	<b>833.67.478</b>
<b>CUBIC 64 AQUA</b> Leuchtenkopf inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung		LED-Technologie 1000 g 2700 K, 11,5 W, A+ 3000 K, 10,9 W, A+ 4000 K, 10,5 W, A+ 24 V DC 1100 lm IP 44 CRI > 90	 1261 327 149 87,6 59,9 [lx] [m]	<b>833.67.453</b>	<b>833.67.454</b>	<b>833.67.455</b>
mit Direktmontagering mit Hohlraumring				<b>833.67.479</b>	<b>833.67.480</b>	<b>833.67.481</b>
<b>ZEN ON / ZEN IN</b>						
<b>ZEN ON</b> Wandaufbauleuchte inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, Aluminium eloxiert		LED-Technologie 123 g 1,5 W, 24 V DC ~ 85 lm A+ IP 20	 0,35 25,3 3,26 0,87 0,5 1,0 1,5 [lx] [m]	<b>833.67.456</b>	<b>833.67.457</b>	
<b>ZEN ON LONG</b> Wandaufbauleuchte inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, Aluminium eloxiert		LED-Technologie 200 g 3 W, 24 V DC ~ 170 lm A+ IP 20	 0,35 50,6 6,52 1,74 0,5 1,0 1,5 [lx] [m]	<b>833.67.458</b>	<b>833.67.459</b>	
<b>ZEN IN S</b> Wandeinbauleuchte für Hohlraumbau inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, Aluminium eloxiert		LED-Technologie 86 g 1,5 W, 24 V DC ~ 55 lm A+ IP 20	 0,35 24,9 3,4 0,93 0,5 1,0 1,5 [lx] [m]	<b>833.67.460</b>	<b>833.67.461</b>	
<b>ZEN IN M</b> Wandeinbauleuchte für Hohlraumbau inklusive 2 m Loox5 Verlängerungsleitung, Aluminium eloxiert		LED-Technologie 233 g 1,5 W, 24 V DC ~ 85 lm A+ IP 20	 0,35 38,6 5,25 1,44 0,5 1,0 1,5 [lx] [m]	<b>833.67.462</b>	<b>833.67.463</b>	

# Die Loox5-Systemkomponenten



**Netzteil**  
Häfele Loox5  
Spannung 24 V  
Ausgangsleistung 20 W  
Art.-Nr. 833.95.008



**Netzteil**  
Häfele Loox5  
Spannung 24 V  
Ausgangsleistung 40 W  
mit Leistungsfaktorkorrektur  
Art.-Nr. 833.95.010



**Netzteil**  
Häfele Loox5  
Spannung 24 V  
Ausgangsleistung 90 W  
mit Leistungsfaktorkorrektur  
Art.-Nr. 833.95.011



**Netzteil**  
Häfele Loox5  
Spannung 24 V  
Ausgangsleistung 240 W  
mit Leistungsfaktorkorrektur  
Art.-Nr. 833.95.012



**6-fach Verteiler**  
Häfele Loox5  
Box-to-Box ohne Schaltfunktion  
Spannung 24 V  
max. angeschlossene Leistung 90 W  
Art.-Nr. 833.77.832



**6-fach Verteiler**  
Häfele Connect Mesh  
mit Schaltfunktion  
Spannung 24 V  
max. angeschlossene Leistung 90 W  
Art.-Nr. 850.00.043



**Verlängerungsleitung**  
Häfele Loox5 monochrom, 24 V, AWG 18  
Länge: 2 m  
Art.-Nr. 833.95.717

Dieses Produkt ist bei allen Nimbus-mit-Loox5-Leuchten im Lieferumfang enthalten



**Schnittstelle**  
230 V  
Art.-Nr. 850.00.046



**Schnittstelle**  
Häfele Connect Mesh  
4-Kanal  
batteriebetrieben  
Art.-Nr. 850.00.047



**Fernbedienung**  
Häfele Connect Mesh  
130 × 42 × 11 mm  
Art.-Nr. 850.00.040



**Wandtaster**  
Häfele Connect Mesh  
81 × 81 × 12 mm  
Art.-Nr. 850.00.041



**Einspeisleitung**  
Buchse C13  
Steckertyp: EU  
Länge: 2 m  
Art.-Nr. 833.89.258



**Einspeisleitung**  
Buchse C7  
Steckertyp: EU  
Länge: 2 m  
Art.-Nr. 833.89.002



Hier erfahren Sie alles über Loox5

# Service, Seminar, Showroom



Nimbus LED-Leuchten sind einfach zu installieren. Alles rund um die Planung und Installation von LED-Leuchten können Sie eindrücklich in unseren Installationswelten erfahren. Wie die unterschiedlichen Montage- und Verkabelungsarten funktionieren, machen die Musterinstallationen in Holz, Sichtbeton, Mauerwerk und in verschiedenen Schnittmodellen erlebbar. Zudem erfahren Sie hier alles Wissenswerte über Themen wie LED-Betriebstechnik, Lichtfarben und Leitungslängen.

Benötigen Sie Unterstützung bei Ihrer Planung oder haben Sie technische Fragen, dann wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Häfele-Loox-Fachberater oder an [loox@nimbus-group.com](mailto:loox@nimbus-group.com)

Weitere Service-Angebote:

- Unterstützung Lichtplanung
- Unterstützung Lichtberechnung
- DIALux-Schulung auf Nimbus Produkte
- Bestellung von Musterleuchten

Die Nimbus Installationswelten sind Teil unseres 1.500 m<sup>2</sup> großen Showrooms „Mock-Up“ in Stuttgart. Dieser ist Ausstellung, Labor, Schulungszentrum, Veranstaltungsort und Planungsbüro in einem. Kommen Sie einfach vorbei und lernen Sie Nimbus und seine Produkte live kennen. Neben speziellen Schulungsangeboten finden Schreiner und Innenausbauer auch die Möglichkeit für einen individuellen Rundgang.



# Nimbus – die Leuchten- manufaktur aus Stuttgart

Nimbus Leuchten sind ausschließlich Eigenentwicklungen, die zu etwa 90 Prozent in Manufakturarbeit hergestellt werden. Der hohe Anspruch an Gestaltung und Fertigungsqualität verlangt hohes handwerkliches Geschick. Deshalb entstehen in den Produktionsräumen am Standort Stuttgart alle Leuchten in Handarbeit – von der Zusammenstellung der Komponenten bis hin zur Funktionsprüfung. Dank ihrer hohen Qualifikation sind die Montageteams in der Lage, je nach Kundenanfrage flexibel zwischen Sonderanfertigungen und der Serienproduktion mehrerer Hundert Leuchtenvarianten zu wechseln.



## Impressum

DE 05-2020 Art. Nr. 560-516 / 732.01.830

Unser Lieferprogramm wird ständig nach den Bedürfnissen des Marktes überarbeitet. Wir bitten um Verständnis, dass wir uns Änderungen in Gestalt und Technik vorbehalten.

Alle technischen Angaben dieser Broschüre unterliegen bauteil- und/oder bauartbedingt einer Toleranz von 10 %.

Es gelten ausschließlich die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Nimbus Group, einzusehen unter [www.nimbus-group.com](http://www.nimbus-group.com).

Nimbus verwendet ausschließlich hochwertige und geprüfte Qualitäts- und Markenkomponenten.

Produktfotografie: Frank Ockert

Locationfotografie Werk33: Frank Ockert

Nimbus Manufaktur: René Müller

Projektfotografie: Adolf Bereuter (24–29),  
Börje Müller-Nolasco (30, 31), Nick Frank (32, 33)

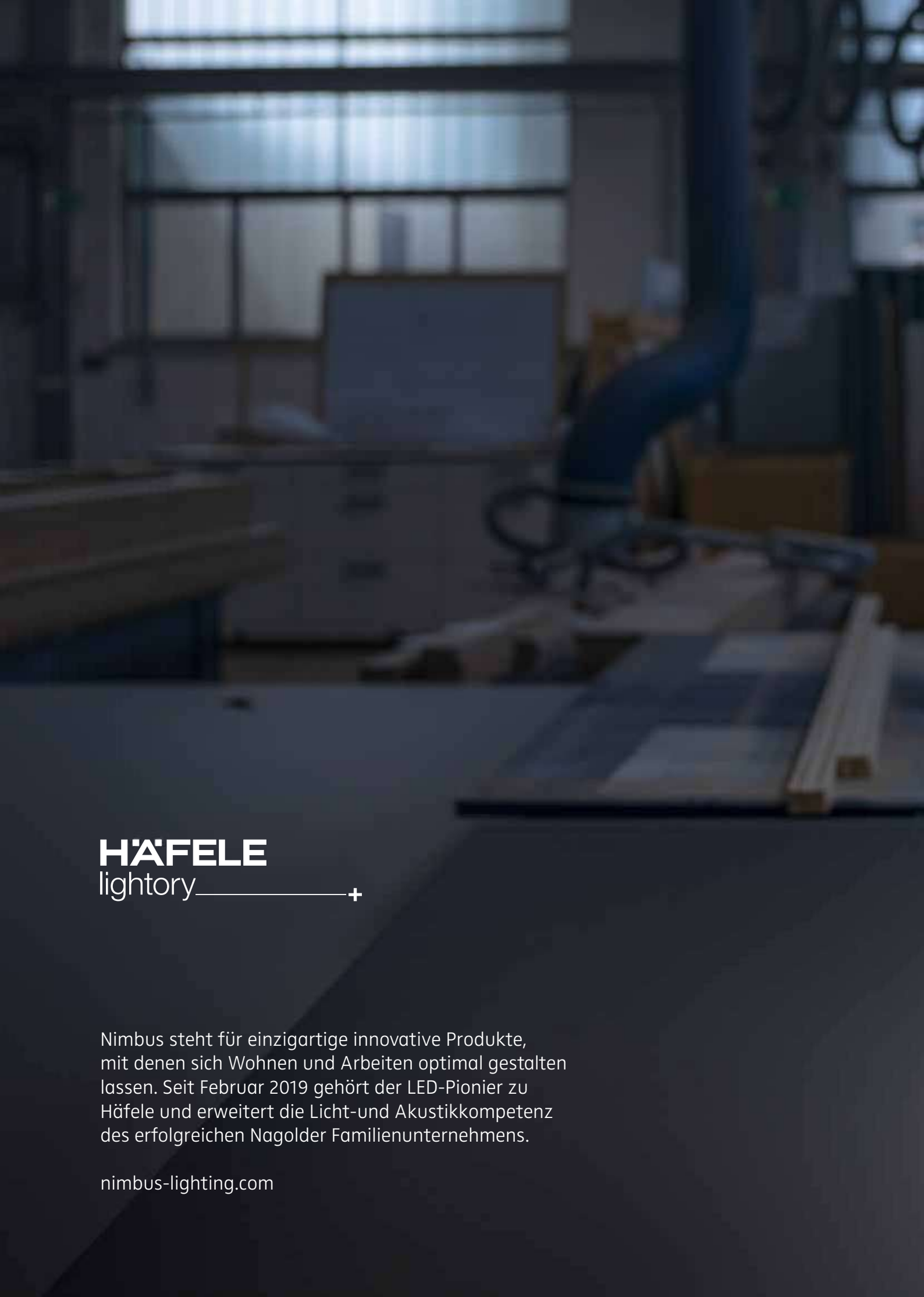
Illustrationen: OCKERTUNDPARTNER, Stuttgart

Konzept, Gestaltung, Layout:

OCKERTUNDPARTNER, Stuttgart

[www.ockert-partner.com](http://www.ockert-partner.com)

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung der Nimbus Group.



**HÄFELE**  
lightory\_\_\_\_\_+

Nimbus steht für einzigartige innovative Produkte, mit denen sich Wohnen und Arbeiten optimal gestalten lassen. Seit Februar 2019 gehört der LED-Pionier zu Häfele und erweitert die Licht- und Akustikkompetenz des erfolgreichen Nagolder Familienunternehmens.

[nimbus-lighting.com](http://nimbus-lighting.com)