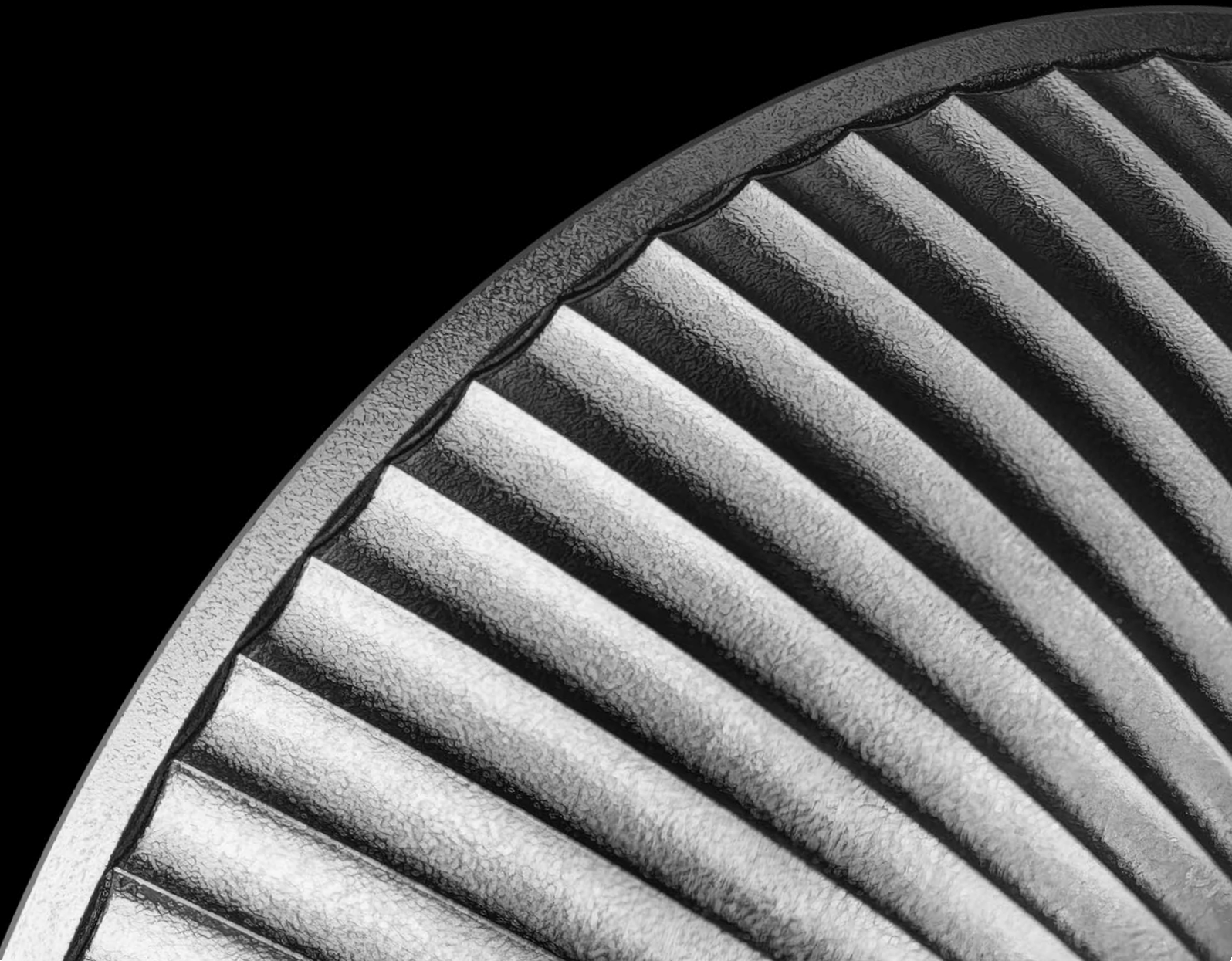


2022

BEGA



Das gute Licht.

Innovationen – made by BEGA

Unsere Neuheiten 2022 sind wegweisend und wurden für die anspruchsvollen Anforderungen und Wünsche unserer Kunden entwickelt.

Das BEGA Sortiment erlaubt eine Beleuchtungsplanung von höchster Qualität aus einer Hand. Die Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt, nachhaltig und mit beispielloser Bandbreite des Leuchtenangebots.

Wir freuen uns, Ihnen in dieser Broschüre einen kompakten Überblick über unsere Neuheiten 2022 zu geben.

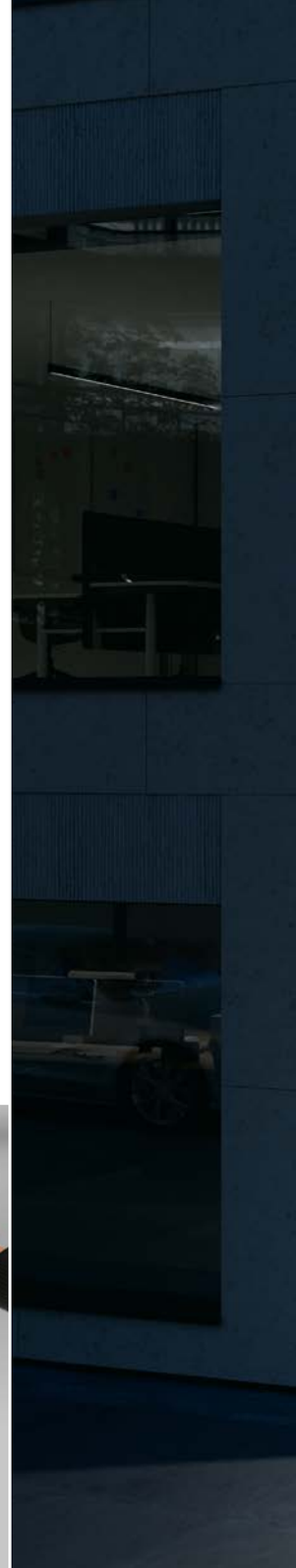
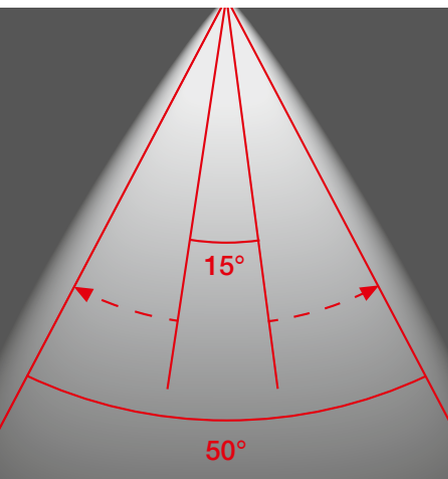
Entdecken Sie neue Formen, effiziente Lichttechnik und eine noch größere Produktvielfalt für Ihre Lichtprojekte!

Alle Produkte finden Sie ab sofort auch auf unserer Website – bitte beachten Sie die angegebenen Produkt-Webcodes zum schnellen Abruf weiterer Informationen.

Tiefstrahler jetzt neu mit Zoom-Optik

Mit der neuen BEGA Zoom-Optik ermöglichen wir in unseren Deckeneinbau- und Deckenaufbauleuchten individuell einstellbare Halbstreuwinkel.

Stufenlos lassen sich durch Drehen der Linsen- und Reflektoreinheit die planerisch gewünschten Halbstreuwinkel von 15° – 50° einstellen – selbst in eingebautem und angeschlossenem Zustand.

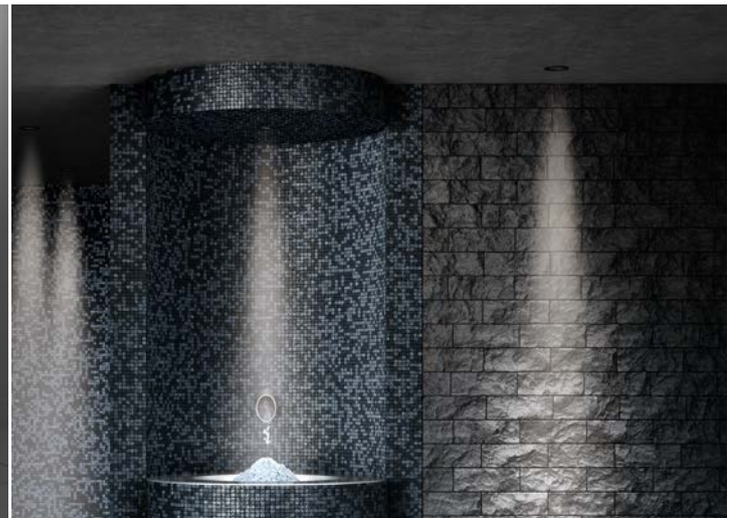
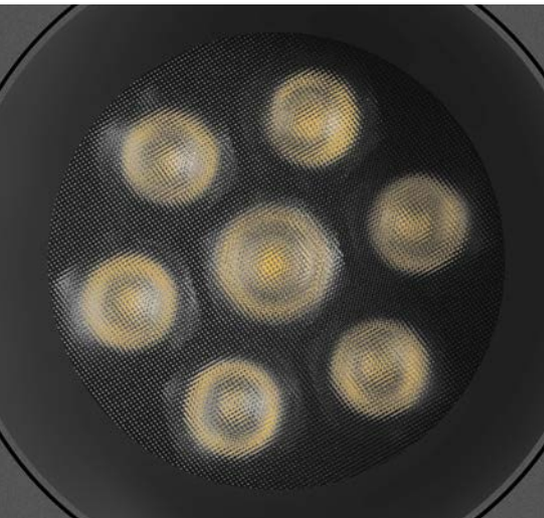




Minimierter Streulichtanteil für blendfreie Lichtakzente

Speziell für Anforderungen, in denen technische Leuchten mit möglichst geringem Streulichtanteil gefordert sind, haben wir ein neues optisches System entwickelt.

Es basiert auf einer symmetrisch-fokussierten Lichtstärkeverteilung, die wir in unseren Deckeneinbauleuchten und Deckenleuchten anbieten – für garantiert maximalen Sehkomfort.





Der neue Gobo-Scheinwerfer, **technisch kompakt und leistungsstark**

Die neuen BEGA Gobo-Scheinwerfer zur Projektion von Logos, Texten und Bildern überzeugen durch ihr Design und ihre Wirtschaftlichkeit.

Ein hocheffizientes Beleuchtungswerkzeug für präzise grafische Lichteffekte.

Q P0383

Größe

Ø 145 · 175 mm

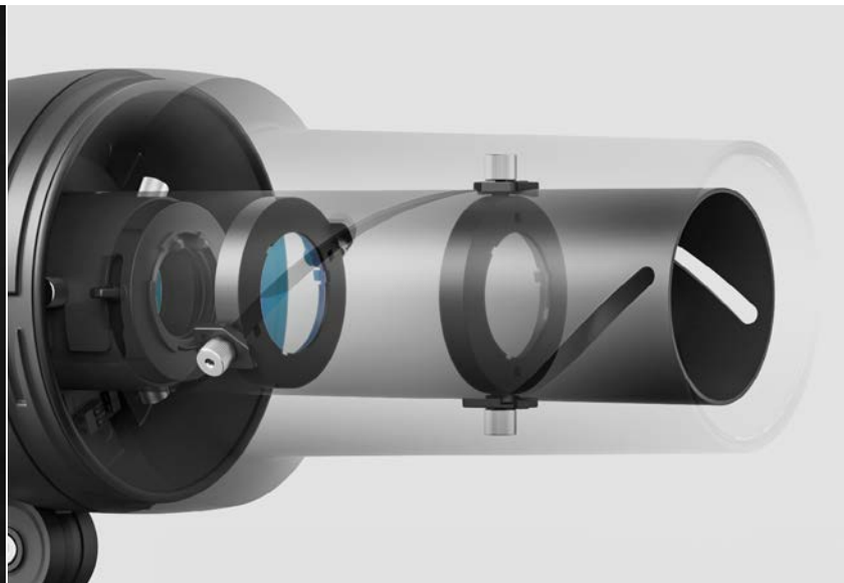
Ausstrahlwinkel einstellbar

10°–30°

Befestigung

Montagedose oder
Anschlussgewinde G 1/2"

RGBW







Kompaktscheinwerfer reloaded – **besser denn je**

Mit fünf Baugrößen, einem Leuchtenlichtstrom bis zu 9200 Lumen und dem bekannten umfangreichen Zubehörprogramm ist der BEGA Kompaktscheinwerfer ein Spezialist für Anstrahlungen aller Art.

Hocheffiziente, streulichtminimierte optische Systeme und die Verfügbarkeit von BEGA Zoom Optiken machen ihn zu dem perfekten lichttechnischen Werkzeug.

Größe

Ø 100 · 120 · 150 · 180 · 255 mm

Leuchtenlichtstrom

560 – 9200 lm

Q P0380



Hightech unter Wasser

Dieser neue BEGA Unterwasser-
scheinwerfer setzt Maßstäbe in
Sachen Materialität und
Lichttechnik.

Das Resultat intensiver Forschung
und zahlreicher Tests ist der
Einsatz einer neuen bleifreien,
meerwasserbeständigen Messing-
gusslegierung mit Trinkwasser-
zulassung.

Dank BEGA Hybrid Optics®
werden Lichtströme von mehr als
5000 Lumen erreicht, wahlweise
mit 24° oder 64° Halbstreuwinkel.

Größe

Ø 230 mm

Leuchtenlichtstrom

2400 – 5100 lm

RGBW





Q P 0387





BEGA UniLink

Individuell und **universell einsetzbar**

Das abgeblendete Licht dieser neuen ortsveränderlichen Gartenleuchte schafft atmosphärische Lichtpunkte im privaten Garten – komplett flexibel dank BEGA UniLink.

Größe

Ø 200 mm

H 520 · 1020 mm

Leuchtenlichtstrom

570 lm

🔍 P 0347



Q P 0420 · P 0397



Kollektion BOOM

Ganz neue Facetten: **Farbton Bronze**

Viele unserer Gartenleuchten erhalten Sie in einem neuen Farbton: Bronze. Die Lackierung in hochwetterfestem Schichtaufbau besitzt die Optik und Haptik eines Bronzegusses.



Q P 0363



Q P 0349



Q P0398



Q P0423



Q P0458



Q P0399





Zum Schutz der **Nachtschwärmer**

Diese neue Aufsatzleuchte ist die Antwort auf viele aktuelle Anforderungen in der Lichtplanung.

Mit einem Lichtstromanteil von unter 1% im oberen Halbraum trägt sie dazu bei, die Dunkelheit des Nachthimmels zu erhalten.

Dank zwei Lichtstärkeverteilungen eignet sie sich optimal für die meisten Planungsaufgaben im öffentlichen Raum. Optional ist sie mit Zhaga-Schnittstelle erhältlich.

Größe

Ø 550 mm

Leuchtenlichtstrom

2400 · 3000 lm

Q P 0385



3000 K



1800 K





Insektenfreundliche Beleuchtung: **unsere BugSaver-Technologie**

Bei BEGA BugSaver Aufsatzleuchten lässt sich die reguläre LED-Farbtemperatur von 3000 Kelvin mithilfe der zugehörigen Steuergeräte auf blaulichtreduziertes Licht mit 1800 Kelvin umschalten.

Dieses Licht, da mittels phosphorkonvertiertem Amber erzeugt wird, trägt dazu bei, den Lebensraum nachtaktiver Insekten zu schützen.



BugSaver-Steuergeräte
zur Umschaltung der
Farbtemperatur und
Leistungsreduzierung



Q P 0421



Q P 0369





Kollektion BOOM

Ein Klassiker in neuem Gewand

Diese Wandleuchten in runder und quadratischer Grundform interpretieren die traditionelle Laterne neu: in klarer Formensprache und mit aktueller LED-Technik. Zeitgemäß und innovativ schlagen sie die Brücke zu ihren historischen Vorbildern.

Größe

□ 145 mm · Ø 165 mm

Leuchtenlichtstrom

950 · 1150 lm

🔍 P 0351



Kollektion BOOM

Ikonische Form mit spielerischer Lichttechnik

Mit der Kombination aus kreativer Lichttechnik und einer traditionellen Silhouette eignen sich diese Wandleuchten für die Verwendung sowohl in historischer wie auch in zeitgemäßer Architektur.

Die Wandleuchten in runder und quadratischer Grundform bieten wir zudem in einem Bronzefarbtönen an.

Größe

□ 145 mm · Ø 165 mm

Leuchtenlichtstrom

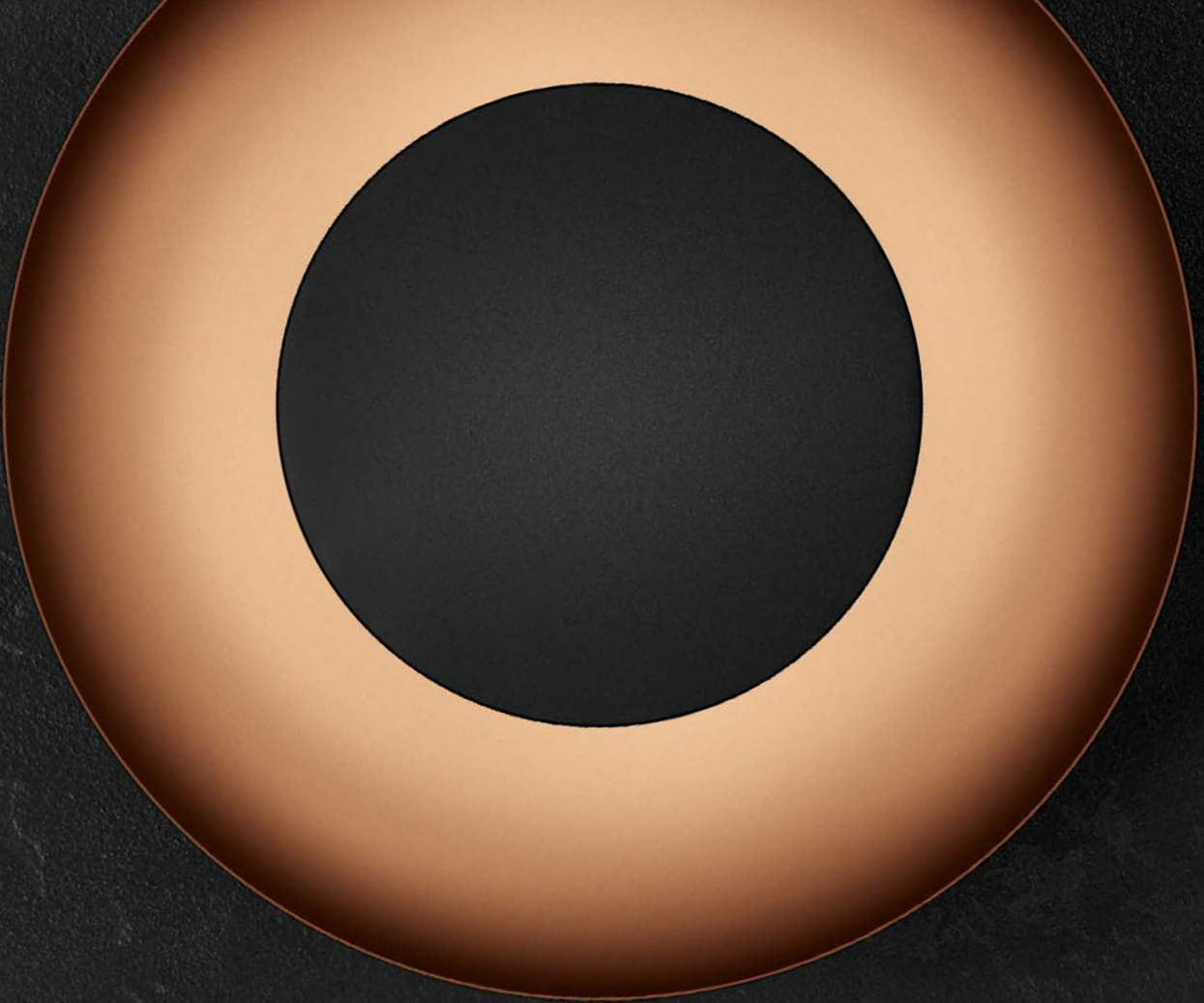
950 · 1150 lm

🔍 P 0323









Lassen Sie sich von unseren
neuen Lichtlösungen für den
Innenbereich inspirieren.



Tiefstrahler jetzt neu mit **Zoom-Optik**

Mit der neuen BEGA Zoom-Optik ermöglichen wir in unseren Deckeneinbau- und Deckenaufbauleuchten individuell einstellbare Halbstreuwinkel.

Stufenlos lassen sich durch Verdrehen der Linsen- und Reflektoreinheit die gewünschten Halbstreuwinkel von 15°–55° einstellen.



Größe

Ø 140 · 155 mm

Leuchtenlichtstrom

840–1550 lm

🔍 P 0173



Größe

Ø 90 · 120 · 135 mm

Leuchtenlichtstrom

370–2000 lm

🔍 P 0211

Q P 0261

Q P 0136



Perfektes Paket für volle **Flexibilität**

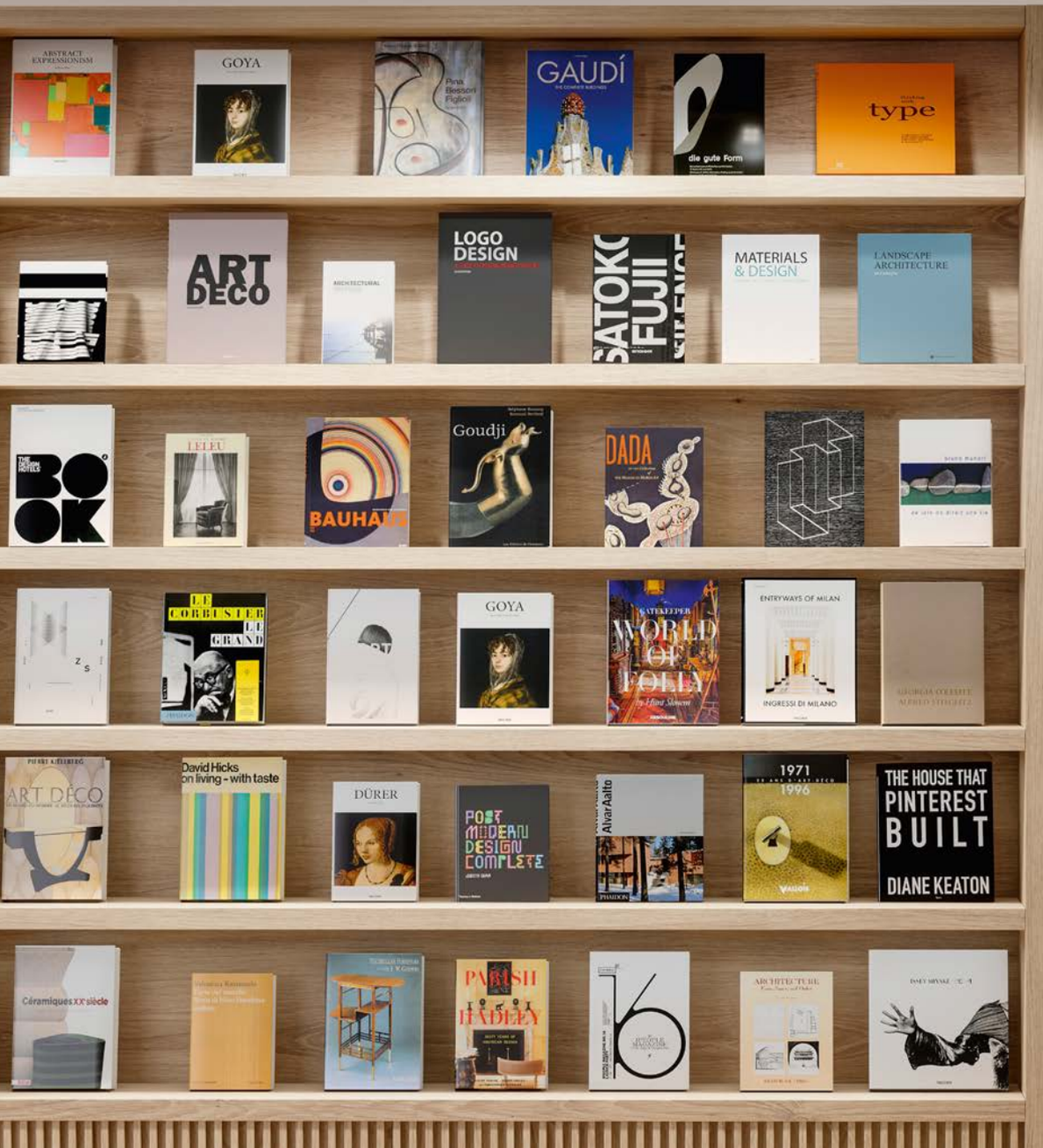
Mit den BEGA Stromschieneustrahlern steht Ihnen ein leistungsfähiges Sortiment an Leuchten zur Integration in 3-Phasen-Eurostandard®-Plus-Stromschiensystemen zur Verfügung.

Wählen Sie aus einem breiten und vielseitigen Spektrum von Lichtleistungen und Lichtstärkeverteilungen die geeigneten Strahler für Ihre Anforderungen aus – mit 3000 oder 4000 Kelvin, Tunable White oder RGBW mit Lichtleistungen von bis zu 3800 Lumen.

Q P0263

Q P0201







Technisch und multifunktional – der neue Flächenstrahler

Dieser neue rechteckige Stromschieneustrahler mit Adapter für 3-Phasen-Eurostandard-Plus®-Stromschiensysteme realisiert mit seinen zwei Lichtstärkeverteilungen sehr gleichmäßige und großflächige Beleuchtungen.

Größe

□ 95 · 130 mm

Leuchtenlichtstrom

1600 – 3100 lm

Q P0201





Von der **Natur** inspiriert

Inspiziert von Kieselsteinen am Meer, faszinieren diese Gläser den Betrachter – besonders, wenn sie scheinbar leicht und spielerisch den Raum erhellen.

Mit zwei unterschiedlichen Formen in jeweils zwei Größen lassen sich unzählige Arrangements herstellen – eben fast so zufällig wie Kieselsteine am Meer. Und beleuchtet um ein Vielfaches schöner.

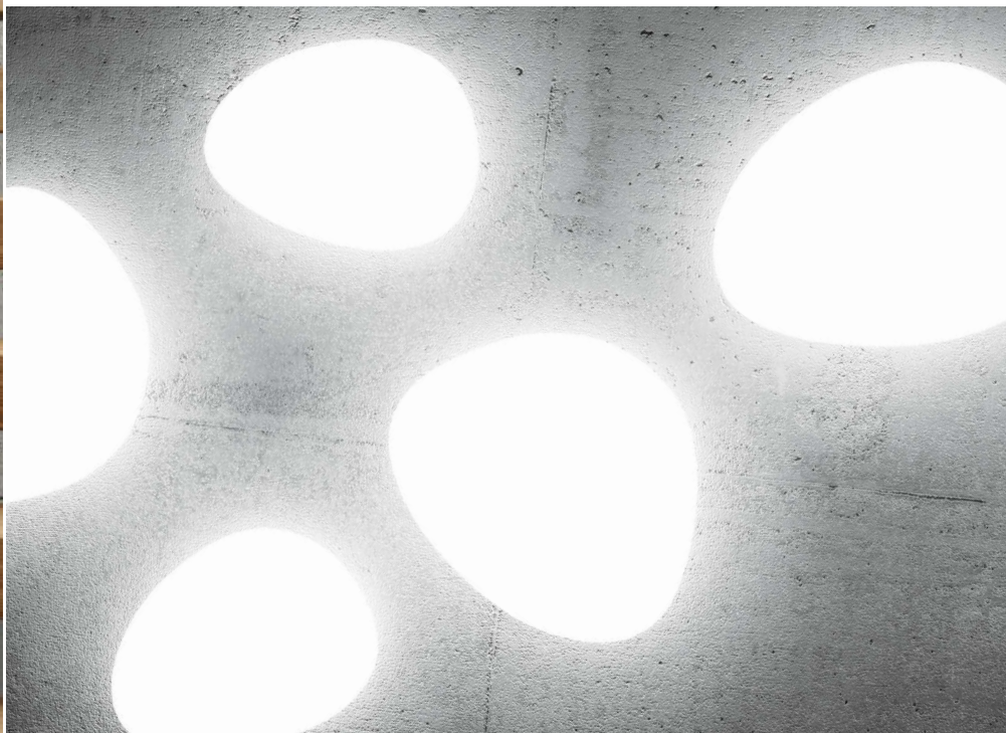
Größe

355 – 525 mm

Leuchtenlichtstrom

950 · 2400 lm

Q P 0251



Präzise in Form

mit Schutzart IP 44

Lineares Licht mit sehr feiner Linienführung in drei Längen. Die gemäß VDE 0100 für die Beleuchtung in Badbereichen geeigneten Leuchten sorgen sowohl bei senkrechter als auch bei waagerechter Montage für hohen Sehkomfort – nicht nur im Bad.

Länge

600 · 800 · 1000 mm

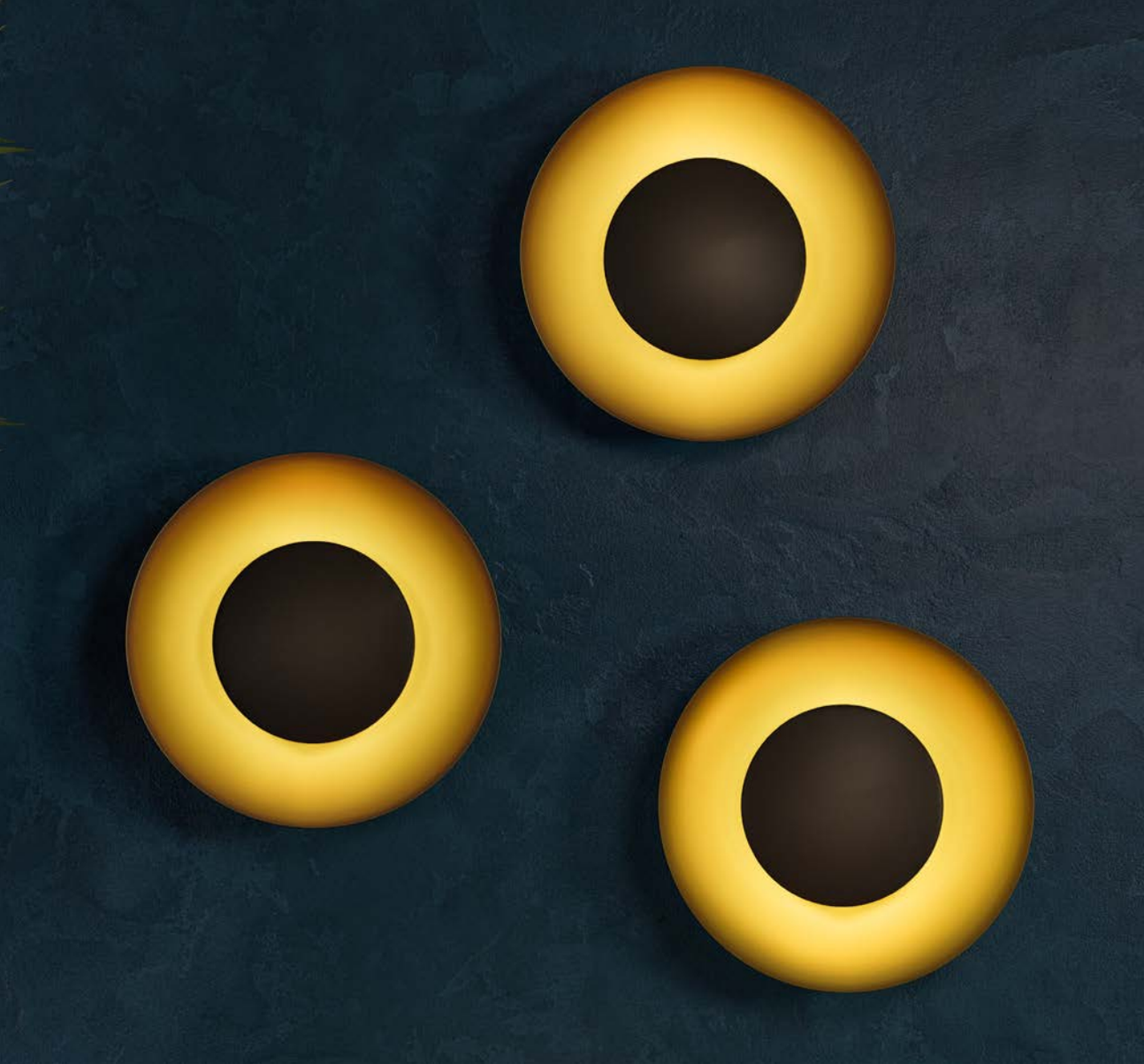
Leuchtenlichtstrom

2600 – 4400 lm

Q P0101







STUDIO LINE

Grenzenloser Gestaltungsspielraum

Leuchten, die weit über die reine Beleuchtungsfunktion hinaus beeindruckende Gestaltungsaufgaben übernehmen. Sie sind Leuchte und Lichtobjekt zugleich und überzeugen sowohl durch ihre Lichtwirkung als auch durch ihre hohe Materialität.

Größe

Ø 500 · 700 mm

Leuchtenlichtstrom

260 – 400 lm

Q P 0159





STUDIO LINE

Leuchtspiegel – Leuchten mit Mehrwert

Leuchte, Lichtobjekt und Spiegel – bereits als Einzelobjekt eine faszinierende Kombination.

In der Mehrfachanordnung fangen sie in unbeleuchtetem Zustand die Umgebung ein und begeistern durch die Vielfalt und Zufälligkeit der reflektierten Bilder.

Größe

Ø 500 · 700 mm

Leuchtenlichtstrom

1170–2870 lm

🔍 P 0191







STUDIO LINE

Licht, das **Atmosphäre** schafft

Leuchten, die uns an traditionelle Formen erinnern, aber dennoch als Klassiker in neuem Gewand erscheinen. Der Lichtaustritt nach oben und unten sowie die unkonventionelle Wandhalterung setzen ungewöhnliche Akzente.

Länge

435 mm

Leuchtenlichtstrom

1020 · 1100 lm

Q P 0233

Lineares Licht

nach oben und unten

Zwei Pendelleuchten in außergewöhnlichen Längen, erhältlich in zwei Ausführungen: gradlinig mit rechteckigem Querschnitt oder mit konkaven Seitenflächen.

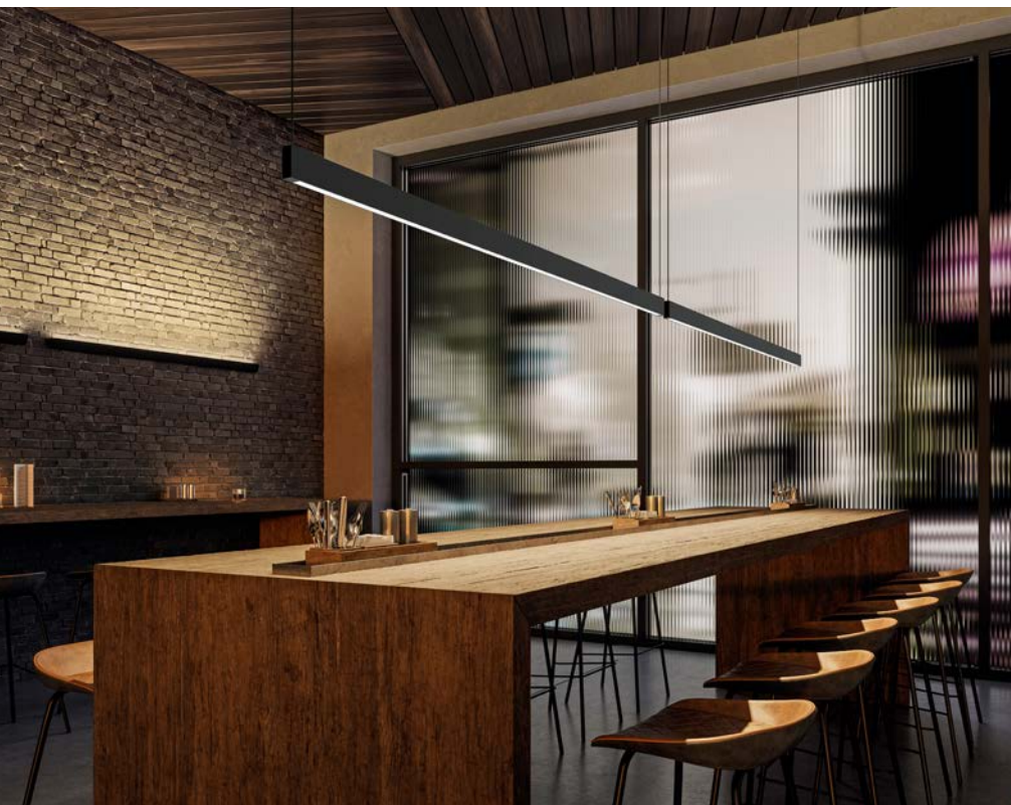
Das Licht wird in beiden Ausführungen durch einen im Leuchtenprofil eingebetteten lichtstreuenden Silikondiffusor weich und gleichmäßig verteilt.

Länge

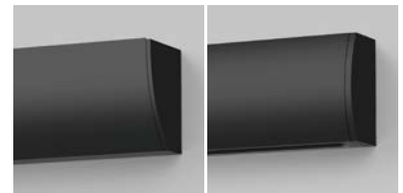
770 · 1170 · 1870 mm

Leuchtenlichtstrom

1340 – 6425 lm







Q P0110

Q P0151



Lineares Licht für die Wand

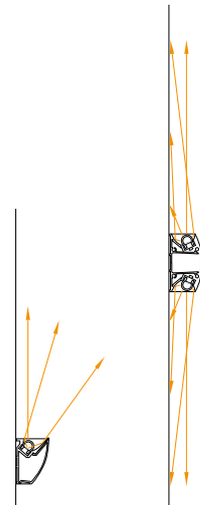
Zwei Wandleuchten, die ihr Licht mittels eines eingebetteten lichtstreuenden Silikondiffusors – je nach Typ – in eine oder in zwei Richtungen auf die Montagefläche abgeben. Die nach vorn abgeblendeten Leuchten haben eine geringe Ausladung und entwickeln, einzeln oder in Gruppen, eine ganz besondere Ästhetik auf der Wand.

Länge

740 · 1140 · 1840 mm

Leuchtenlichtstrom

960 – 7070 lm







works with
BEGA Smart



STUDIO LINE

Klassisches Design mit feinen Akzenten

Diese Leuchten sind Teil unseres Systempendelleuchten-Programms. Die klassische Form wird durch den beidseitigen Lichtaustritt um neue Akzente ergänzt.

Die vielseitigen Installationskomponenten unserer Systempendelleuchten ermöglichen maximale Flexibilität bei der Montage an Decken jeder Art sowie in Stromschienensystemen.

Länge

Ø 215 mm

Leuchtenlichtstrom

1860 – 1970 lm

Q P 0243



works with
BEGA Smart

STUDIO LINE

Systempendelleuchten

Der Kontrast zwischen Außenfarbe und metallischem Innenfarbton sticht bei diesen Pendelleuchten besonders deutlich hervor. Die metallischen Leuchtengehäuse schirmen das nach unten gerichtete Licht ab. Ein Teil des Lichts tritt nach oben aus und setzt so die Form und Materialität der Leuchte in Szene.

Die vielseitigen Installationskomponenten unserer Systempendelleuchten ermöglichen maximale Flexibilität bei der Montage an Decken jeder Art sowie in Stromschienensystemen.

Größe

Ø 190 · 230 mm

Leuchtenlichtstrom

605 – 1160 lm

Q P0144





works with
BEGA Smart

STUDIO LINE

Systempendelleuchten

Mit besonders wenig Streulicht punkten diese neuen schlanken Pendelleuchten. Der zusätzliche obere Lichtaustritt macht den Kontrast zwischen Außenfarbe und metallischem Innenfarbton deutlich sichtbar.

Die vielseitigen Installationskomponenten unserer Systempendelleuchten ermöglichen maximale Flexibilität bei der Montage an Decken jeder Art sowie in Stromschienensystemen.

Größe

Ø 160 · 195 mm

Leuchtenlichtstrom

550 – 1060 lm

Q P 0176







works with
BEGA Smart

Freistrahkende Systempendelleuchten

Das Licht dieser freistrahrenden Pendelleuchten bewirkt eine besonders gute Ausleuchtung des Raums. Die leistungsstarken Leuchten geben ebenso viel Licht nach oben auf die Deckenfläche wie nach unten in Richtung Boden ab.

In einer Ausführung ist zudem ein Tiefstrahler integriert, der die Beleuchtungsstärke auf den Flächen unter der Leuchte erhöht.

Die vielseitigen Installationskomponenten unserer Systempendelleuchten ermöglichen maximale Flexibilität bei der Montage an Decken jeder Art sowie in Stromschienensystemen.

Größe

Ø 250 · 350 mm

Leuchtenlichtstrom

2400 – 4300 lm



Q P 0266

Freistrahkende und tiefstrahlende **Alleskönner**

Diese neuen Kugel-Pendelleuchten erweitern die klassische dekorative Form um eine weitere technische Funktion. Sie umfasst sowohl einen freistrahrenden Lichtanteil für eine hohe vertikale Beleuchtungsstärke und zusätzlich tiefstrahlendes Licht für eine hohe Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchten.

Ein oberer Lichtaustritt erweitert die Einsatzmöglichkeiten.

Größe

Ø 450 · 550 · 650 mm

Leuchtenlichtstrom

7690 – 18 520 lm

Q P0145









STUDIO LINE

Bodenstehleuchten für den **vielseitigen Einsatz**

Diese neuen Bodenstehleuchten schaffen mit ihrem Lichtaustritt nach oben und unten Licht und Atmosphäre zugleich.

Das faszinierende Zusammenspiel der unterschiedlichen Farbkombinationen unserer Leuchten der Serie STUDIO LINE überzeugt in jedem Ambiente.

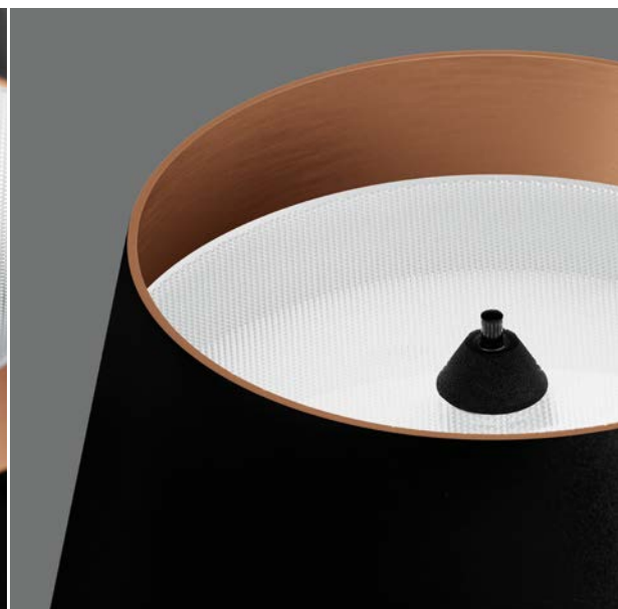
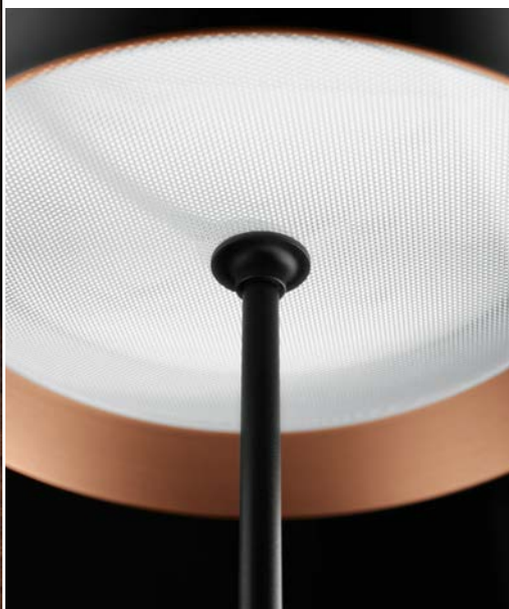
Größe

Ø 215 mm

Leuchtenlichtstrom

1295 · 1355 lm

Q P 0230



STUDIO LINE

Ringkronen – neu interpretiert

Ringkronen sind Leuchten, die tagsüber allein durch ihre Dimension den Raum prägen. Ihre faszinierende Wirkung entfalten sie vollständig in beleuchtetem Zustand.

Unsere neuen Ringkronen-Pendelleuchten aus der Serie STUDIO LINE beeindrucken nicht nur mit ihrer enormen Leistungsfähigkeit, sondern auch mit ihrer Materialität und Vielseitigkeit.

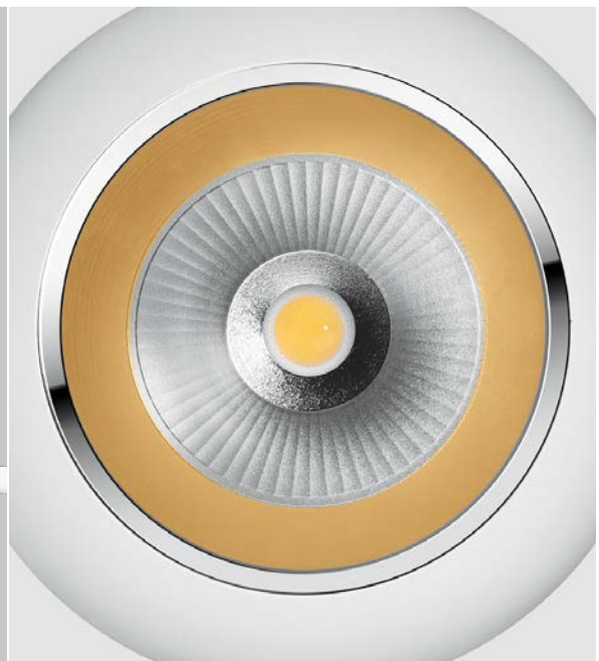
Größe

Ø 2000 mm

Leuchtenlichtstrom

17 880 – 19 560 lm

Q P 0225







ÜBERALL EINFACH. EINFACH ÜBERALL.

Professionelle Lichtsteuerung wird jetzt so einfach wie noch nie – an jedem Ort, von jedem Ort. Denn BEGA Connect bringt Ihre Beleuchtungsanlage in die Cloud. Besonders praktisch: der **BEGA Air Connector** bringt die erforderliche Internetverbindung dank Narrowband-IoT gleich mit.

connect.bega.com



Impressum

Herausgeber: BEGA, Menden
Druck: LUC, Greven
Lithografie: RGI, Dortmund

Konzeption, Gestaltung und Fotografie sind das gemeinschaftliche Werk der Designer und Gestalter unserer Firma.

BEGA Gantenbrink-Leuchten KG
Postfach 3160 · 58689 Menden
Hennenbusch 1 · 58708 Menden
Deutschland
Telefon +49 2373 966-0
www.bega.com · info@bega.de

Änderungen in Technik und Ausführung behalten wir uns vor.
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen sind möglich.

© BEGA · 2022

