

HOLTKÖTTER

Leuchten - Qualität made in Germany seit 1964



casa
lumi
www.casalumi.de

Sie erhalten sämtliche
Holtkötter-Produkte
bei Casa Lumi, Ihrem
Fachhändler für exklusive
Manufaktur-Leuchten.
Wir beraten Sie gerne!

2025 / 2026

HOLTKÖTTER

QUALITÄT MADE IN GERMANY

seit 1964

Seit über 60 Jahren gestalten wir bei Holtkötter Lichtlösungen, die weit mehr sind als funktionale Produkte. Gefertigt wird bei uns in Deutschland – mit Präzision, Hightech und echter Handarbeit.

Doch das Herzstück von Holtkötter sind nicht Maschinen oder Modelle – es sind die Menschen. Unsere Kolleg:innen in der Produktion, in der Entwicklung, im Versand. Sie bringen Erfahrung, Qualität und Leidenschaft zusammen. Genau deshalb zeigen wir in diesem Katalog nicht nur Leuchten, sondern auch die Menschen, die diese herstellen.

Technisch setzen wir auf das, was Profis brauchen: gutes Licht, Planung mit DIALux und smarte Bedienung. Und gleichzeitig auf das, was bleibt: Langlebigkeit, Design und Präzision bis ins Detail. Unsere Leuchten können mehr, als man ihnen auf den ersten Blick ansieht: Höhenverstellungen, unsichtbare Gelenke, austauschbare Platinen – all das steckt in unseren Entwürfen, ohne sich in den Vordergrund zu drängen. Denn gutes Design lenkt nicht ab – es funktioniert.

Wir haben für diesen Katalog viele unserer Modelle in besonderen Wohnsituationen inszeniert – mit Möbeln, Farben und Materialien, die zum Träumen einladen. Vielleicht erkennen Sie Ihr Zuhause darin wieder. Oder entdecken ganz neue Ideen für Räume, die leuchten dürfen.

Unser besonderer Dank gilt Ottensmeyer Wohndesign in Hiddenhausen, wo wir unsere Leuchten inmitten ausgewählter Einrichtungskonzepte fotografieren durften und Franziska Jahnigk, die unsere Leuchten auf den Bildern zum Leben erweckt.

Dieser Katalog ist nicht einfach ein Verzeichnis. Er ist eine Einladung: Lernen Sie uns kennen. Lernen Sie Holtkötter kennen. Lernen Sie Licht kennen, das bleibt.

INHALT

Planung / Individualisierung.....	4-5
Neuheiten.....	6-7
Circular.....	8-11
Lector.....	12-15
Esprii.....	16-19
Favor / Favor Split.....	20-27
Naxos.....	28-31
Supernova / Janus.....	32-65
Viona / Viona Mueta.....	66-69
Avior.....	70-75
Xena.....	76-79

Epsilon.....	80-85
Aura.....	86-95
Nova.....	96-115
Plano.....	116-133
Flex	134-151
Plissee.....	152-165
Liv.....	166-171
Golyo.....	172-175
Vita.....	176-179
Fifties.....	180-185
Holtkötter klassik.....	186-199

PLANUNG

Lichtplanung

Mit unserer Anbindung an die Planungsplattform **DIALux Evo** bieten wir professionelle Unterstützung für Licht- und Raumkonzepte. Viele unserer Leuchten sind dort verfügbar – inklusive präziser Lichtdaten aus zertifizierten Messungen.

So lässt sich die Wirkung unserer Leuchten realitätsnah simulieren und gezielt in die Planung einbinden. Für atmosphärisches Licht, das nicht nur erhellt, sondern gestaltet.

Einrichtungsplanung

Sollten Sie **3D-Dateien, Materialmuster oder hochauflösendes Bildmaterial** benötigen, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren. Wir stellen Ihnen gerne die passenden Unterlagen für Ihre Projektplanung zur Verfügung



Steuerungssysteme

Unsere Leuchten sind serienmäßig mit integriertem Dimmer oder extern steuerbarem Phasenabschnittdimmer ausgestattet. Für Projekte mit **DALI, Casambi** oder anderen gängigen **Steuerungssystemen** sprechen Sie uns gerne an – viele unserer Modelle lassen sich entsprechend anpassen oder umrüsten.

Wir beraten Sie individuell und finden die passende Lösung für Ihre Lichtplanung.

INDIVIDUALISIERUNG

Sonderfarben

Dank unserer betriebsinternen Lackiererei sind wir in der Lage, jede Leuchte auch in Ihrer Wunschfarbe anzubieten. Da jede Leuchte aus unterschiedlich vielen Einzelteilen besteht, kalkulieren wir Sonderfarben individuell.

Sprechen Sie uns einfach an - wir erstellen Ihnen gern ein passendes Angebot.

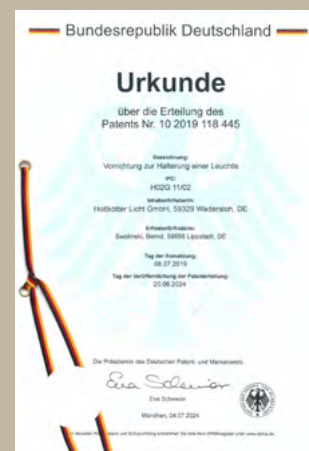
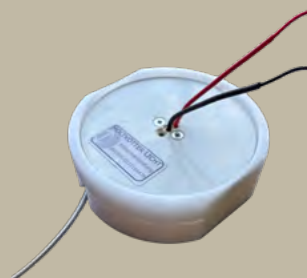


Litzenverlängerung

Ob für besonders hohe Räume oder individuelle Installationswünsche:

Wir fertigen Ihre Pendelleuchte gerne mit verlängerten Litzen - exakt auf das gewünschte Maß und gegen einen kleinen Aufpreis.

Zögern Sie nicht, uns anzusprechen - wir beraten Sie gern.



NEUHEITEN



Circular
Seite 8



SuperNova Disc
Seite 36



SuperNova linear
Seite 32



Nova D
Seite 96

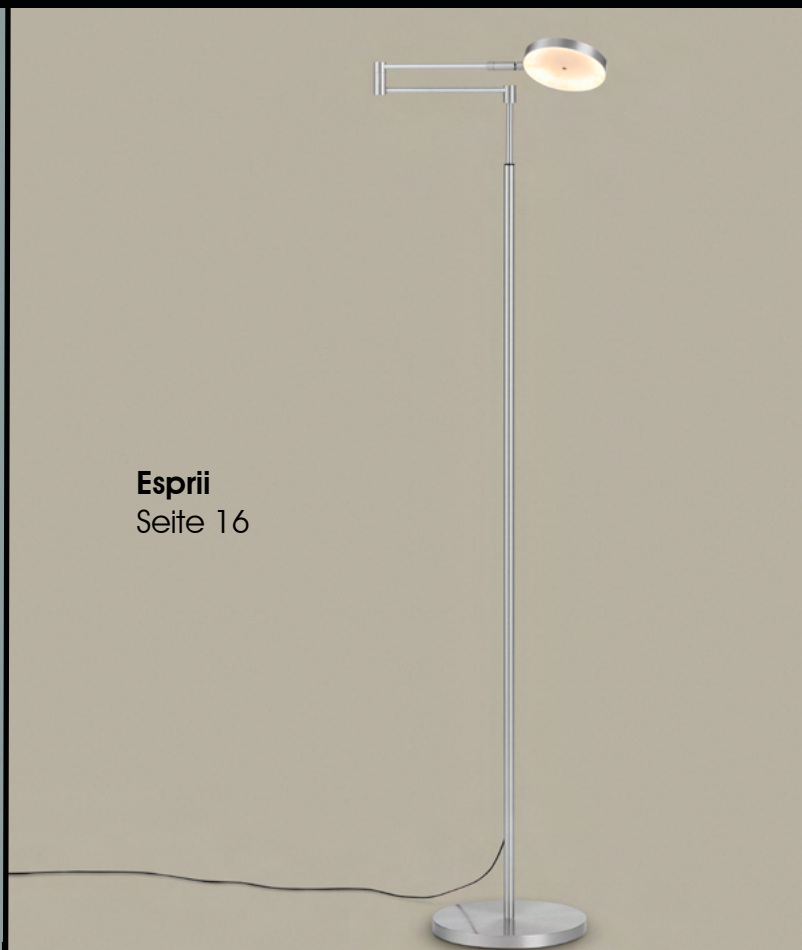


**Viona /
Viona mueta**
Seite 66





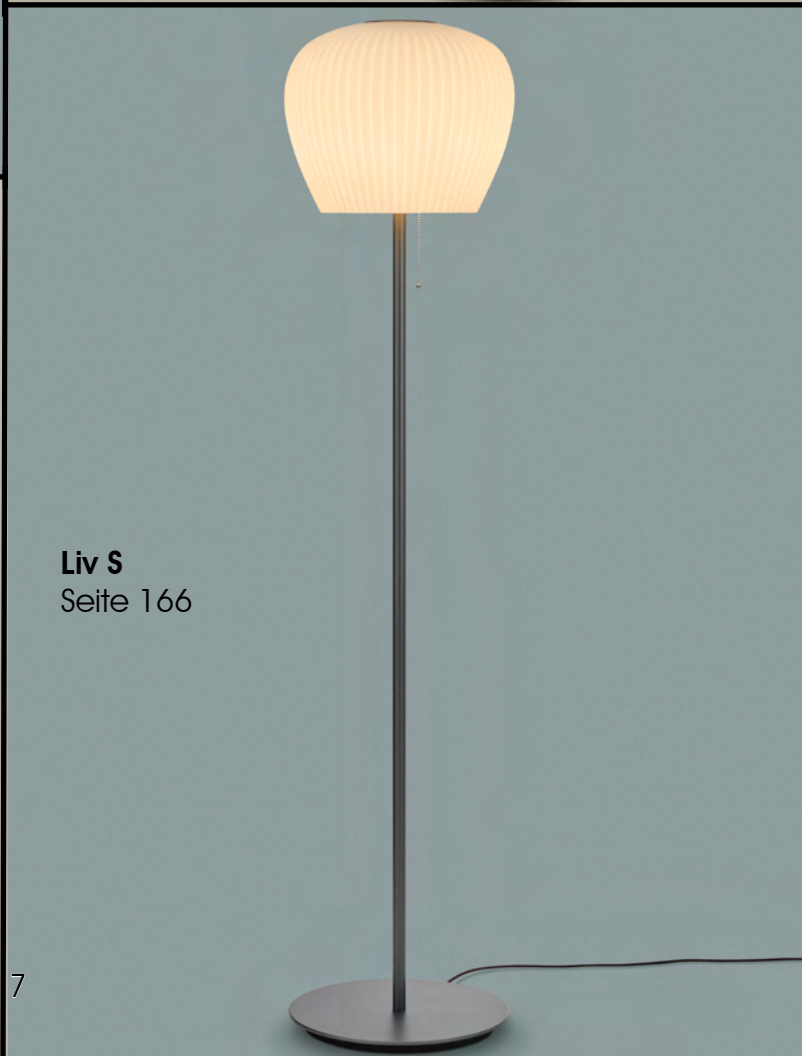
Lector
Seite 12



Esprii
Seite 16



Liv S
Seite 166





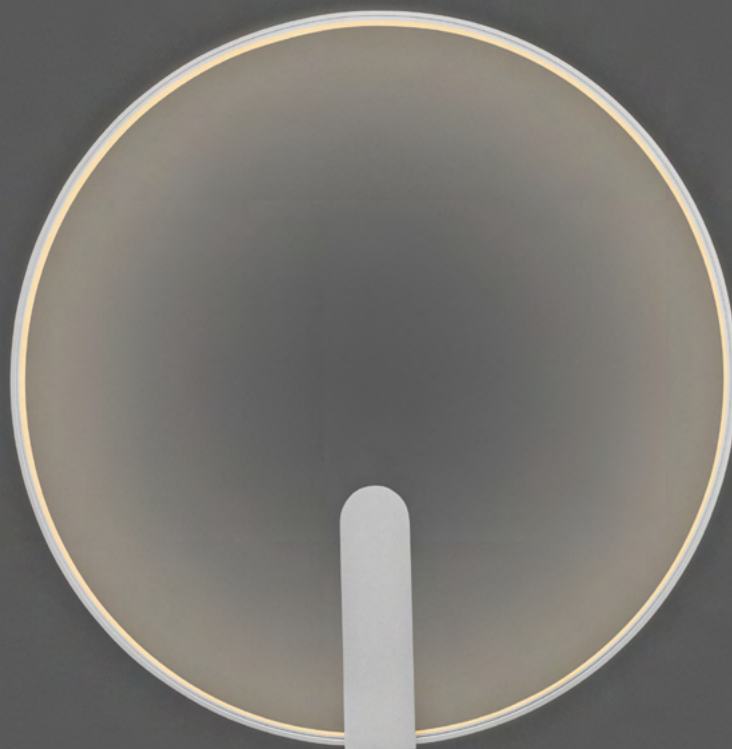
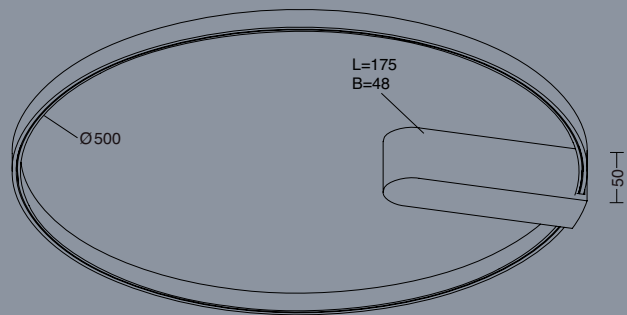
CIRCULAR

Technische Daten

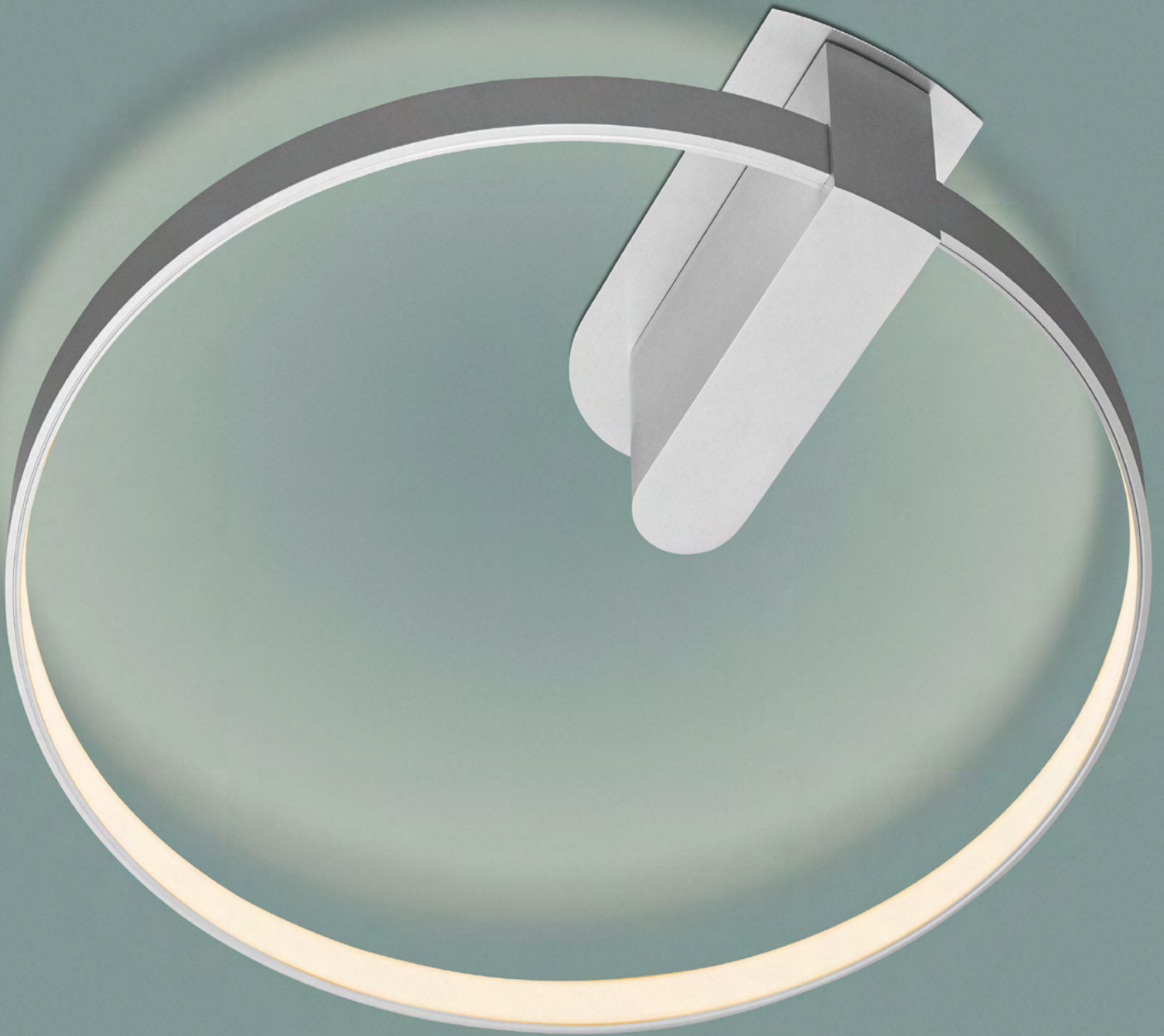
1x LED
30W - NV-LED
2750 Lumen
2700 Kelvin
CRI > 90
Dimmbar

Ausführungen

● 2186-1-33	Bronze
● 2186-1-55	Schwarz
● 2186-1-61	Silbermatt
● 2186-1-8	Weiß



2186-1-61

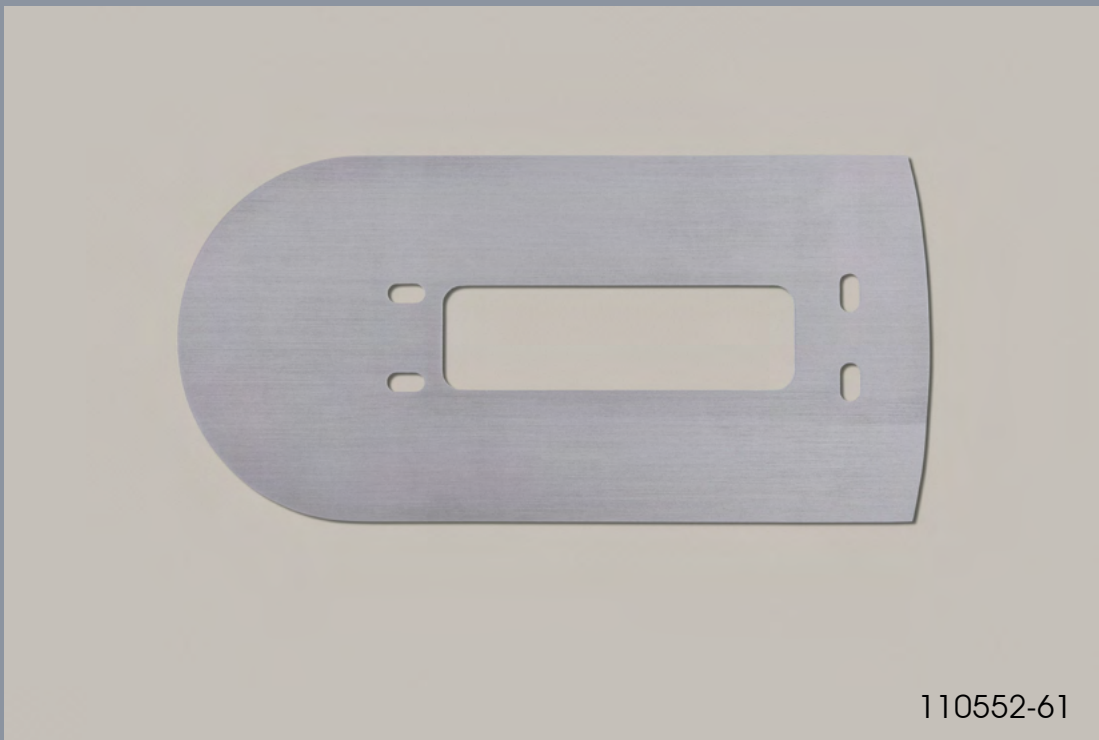
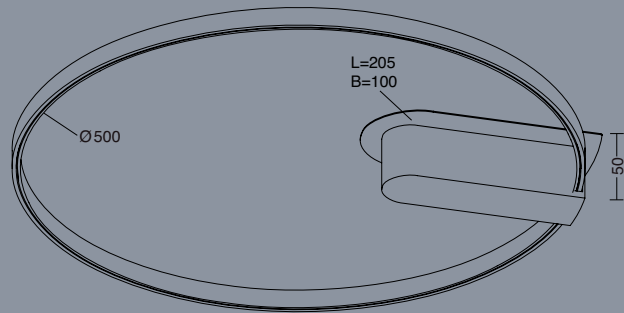


CIRCULAR

Abdeckplatte zu Leuchte Circular

Ausführungen

110552-33	Bronze
110552-55	Schwarz
110552-61	Silbermatt
110552-8	Weiß



LECTOR



9646-1-19



9646-1-79

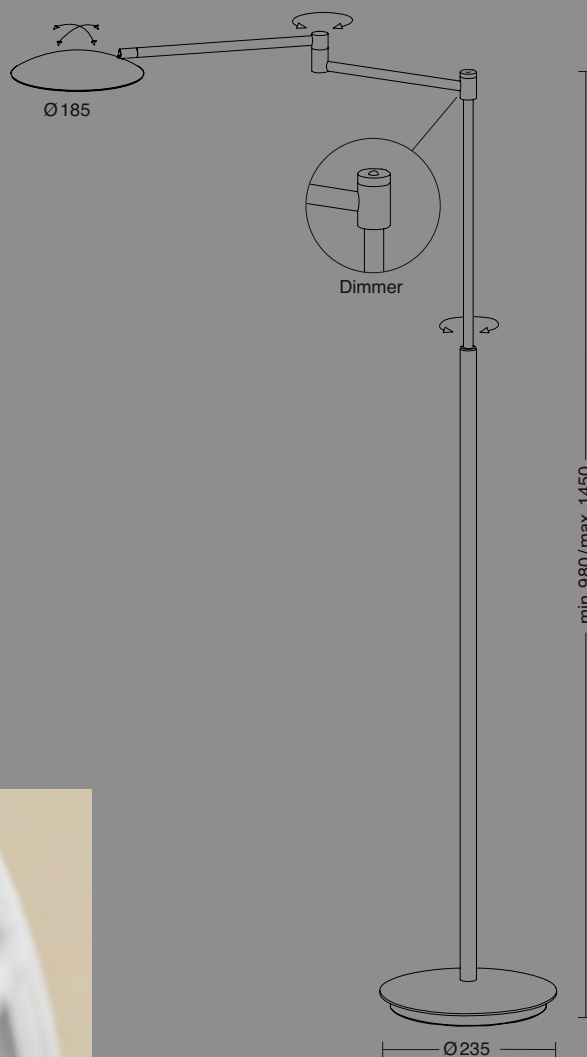
LECTOR

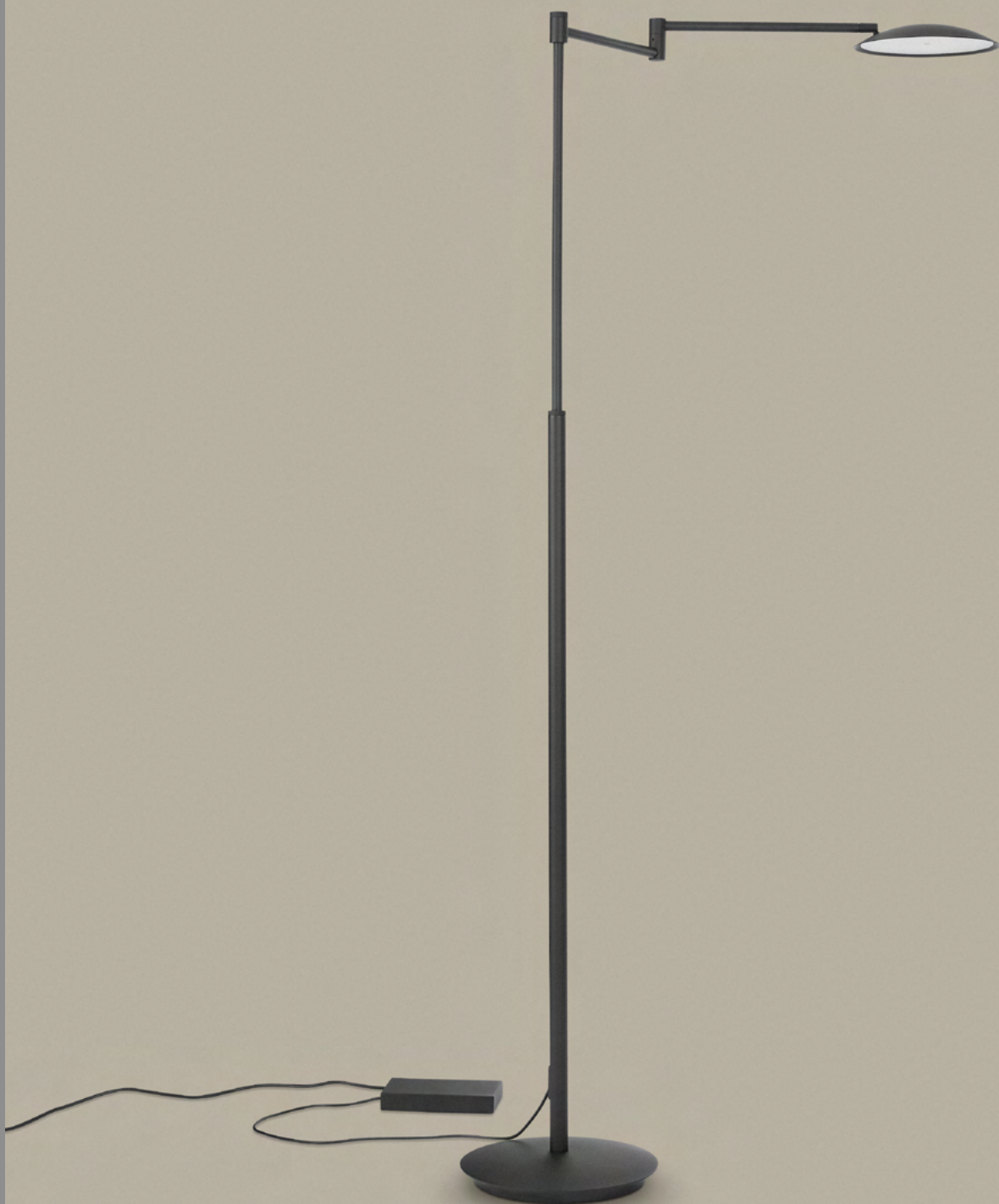
Technische Daten

1x LED
24W - NV-LED
3500 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9646-1-19	Eloxal Messing
● 9646-1-33	Bronze
● 9646-1-55	Schwarz
● 9646-1-62	Platin
● 9646-1-79	Aluminium matt





9646-1-55

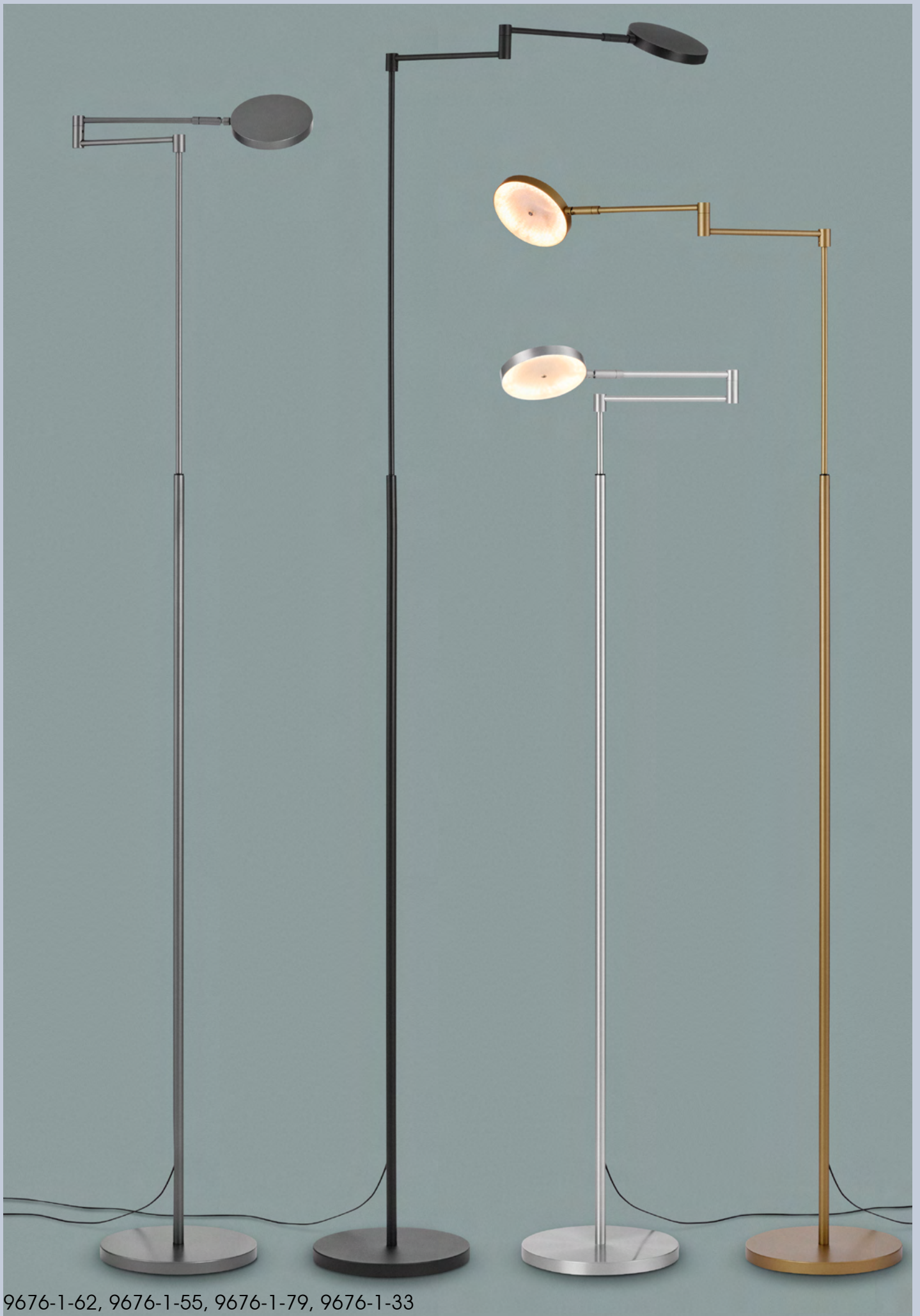


9676-1-55

ESPRII



9676-1-62

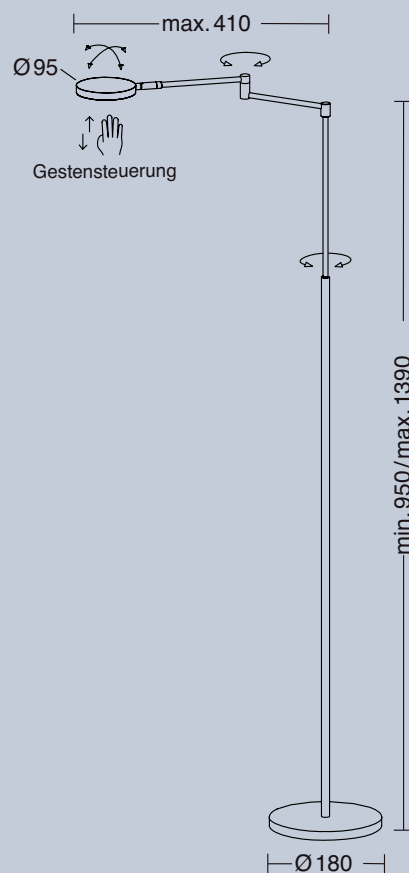


Technische Daten

1x LED
 8,4W - NV-LED
 1000 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen

9676-1-19	Eloxal Messing
9676-1-33	Bronze
9676-1-55	Schwarz
9676-1-62	Platin
9676-1-79	Aluminium matt

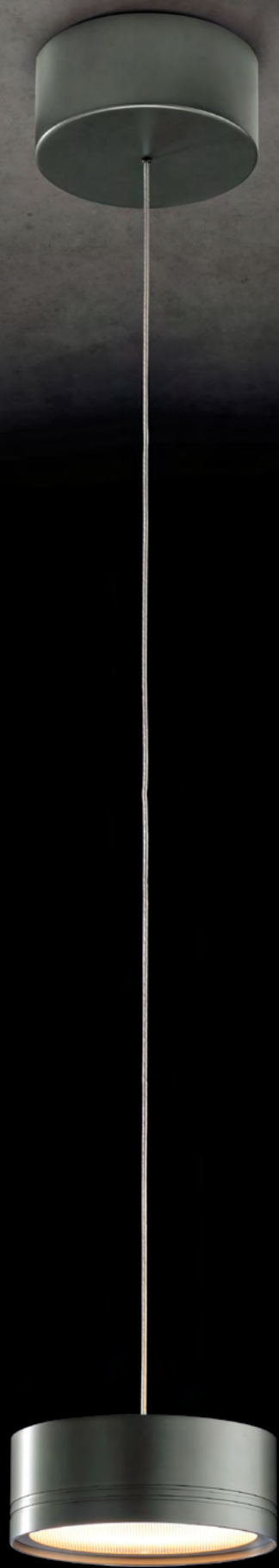




2051-1-62 / 2056-1-62

FAVOR/FAVOR SPLIT





2051-1-62

FAVOR/FAVOR SPLIT

Technische Daten

1x LED (Uplight)
1x LED (Downlight)
2x 19W - NV-LED
2750 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmbar

Ausführungen

● 2051-1-55	Schwarz
● 2051-1-62	Platin
● 2051-1-79	Aluminium matt

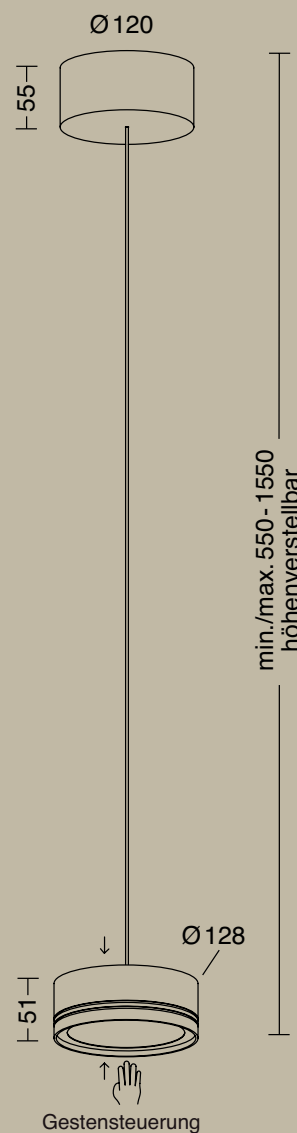
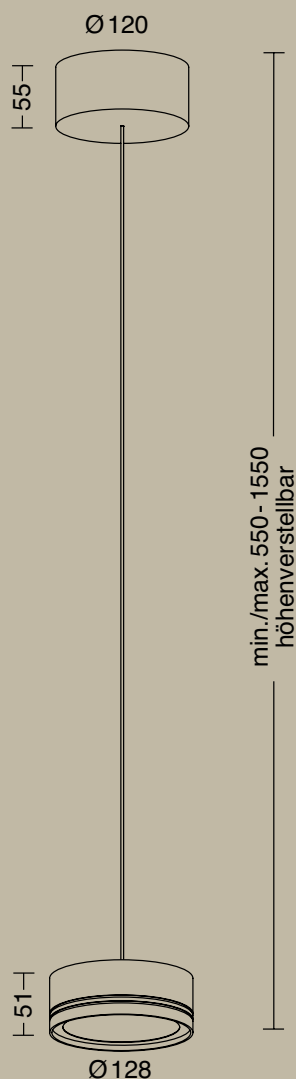
Technische Daten

1x LED (Uplight)
1x LED (Downlight)
2x 10W - NV-LED
2350 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmbar (stufenlos separat per Gestensteuerung)

Ausführungen

● 2056-1-55	Schwarz
● 2056-1-62	Platin
● 2056-1-79	Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.



FAVOR/FAVOR SPLIT

Technische Daten

2x LED (Uplight)
 2x LED (Downlight)
 4x 19W - NV-LED
 5500 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar

Ausführungen

● 2052-2-55 Schwarz
 ● 2052-2-62 Platin
 ● 2052-2-79 Aluminium matt

Technische Daten

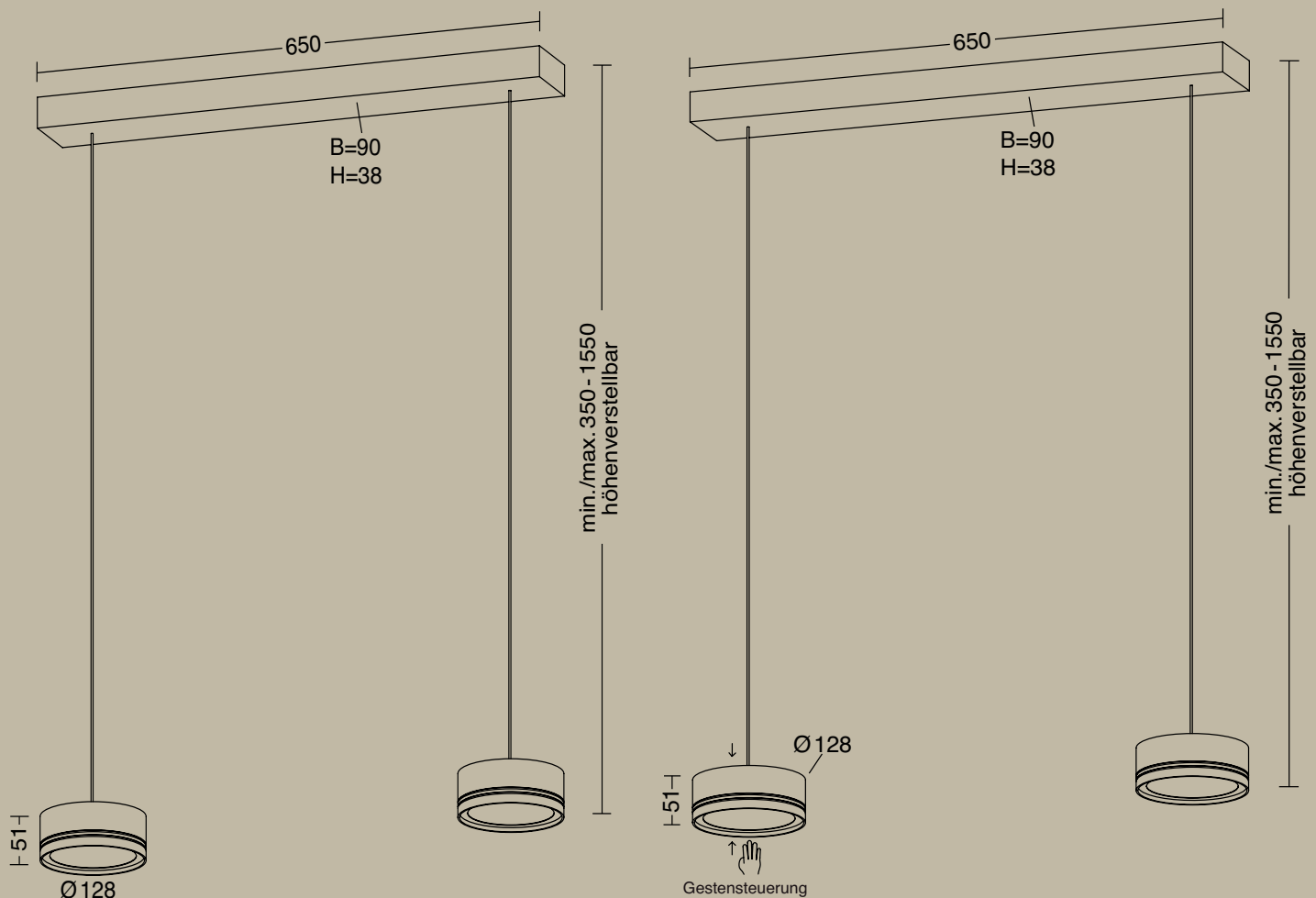
2x LED (Uplight)
 2x LED (Downlight)
 4x 10W - NV-LED
 4700 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar (stufenlos separat per Gestensteuerung)

Ausführungen

● 2057-2-55 Schwarz
 ● 2057-2-62 Platin
 ● 2057-2-79 Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.

mit patentierter HOLTKÖTTER Höhenverstellung





2052-2-62

FAVOR/FAVOR SPLIT

Technische Daten

3x LED (Uplight)
 3x LED (Downlight)
 6x 19W - NV-LED
 8250 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar

Ausführungen

● 2053-3-55 Schwarz
 ● 2053-3-62 Platin
 ● 2053-3-79 Aluminium matt

Technische Daten

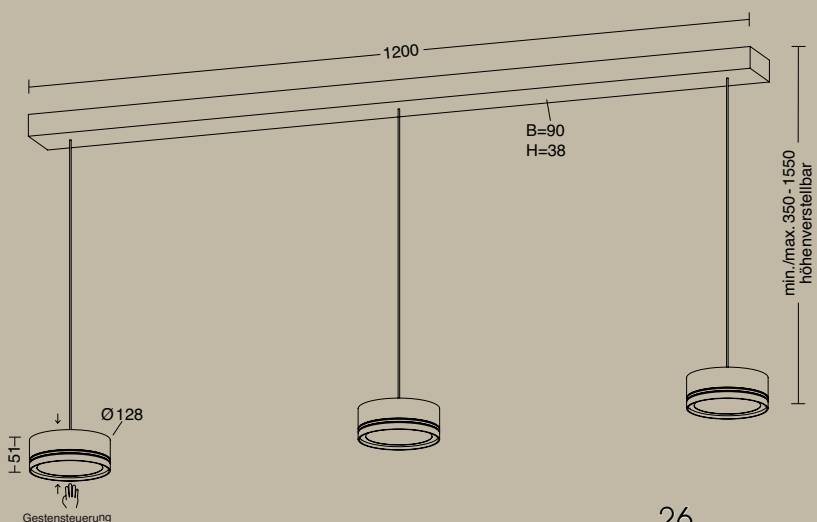
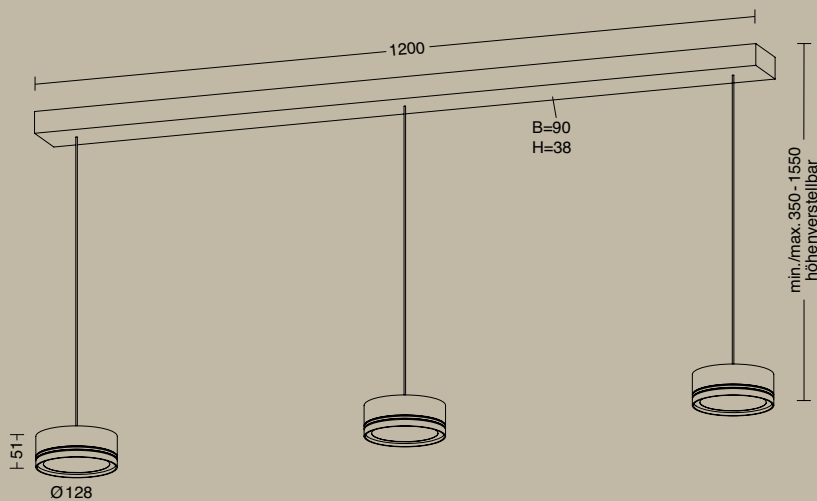
3x LED (Uplight)
 3x LED (Downlight)
 6x 10W - NV-LED
 7100 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar (stufenlos separat per Gestensteuerung)

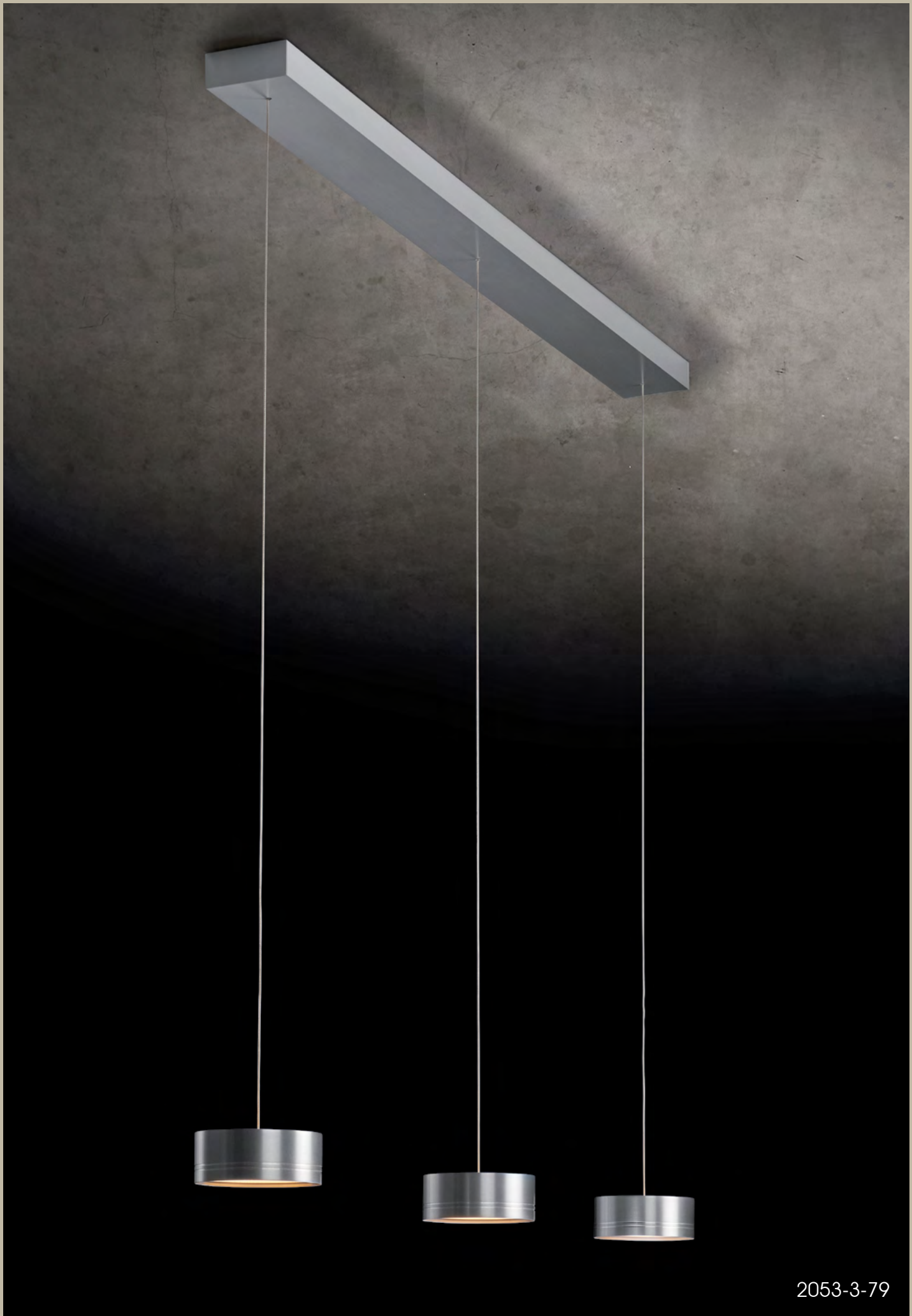
Ausführungen

● 2058-3-55 Schwarz
 ● 2058-3-62 Platin
 ● 2058-3-79 Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.

mit patentierter **HOLTKÖTTER** Höhenverstellung





2053-3-79

NAXOS



9940-1-59



Punktschweißen: Im Bild werden drei Bolzen auf den **Naxos-Reflektor** geschweißt. Dies ermöglicht eine sichere Verschraubung der LED-Platinen und gewährleistet deren einfache Austauschbarkeit.

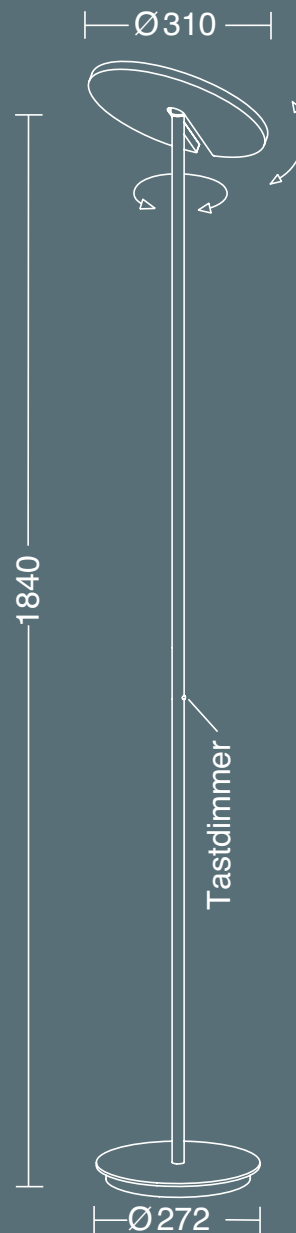
NAXOS

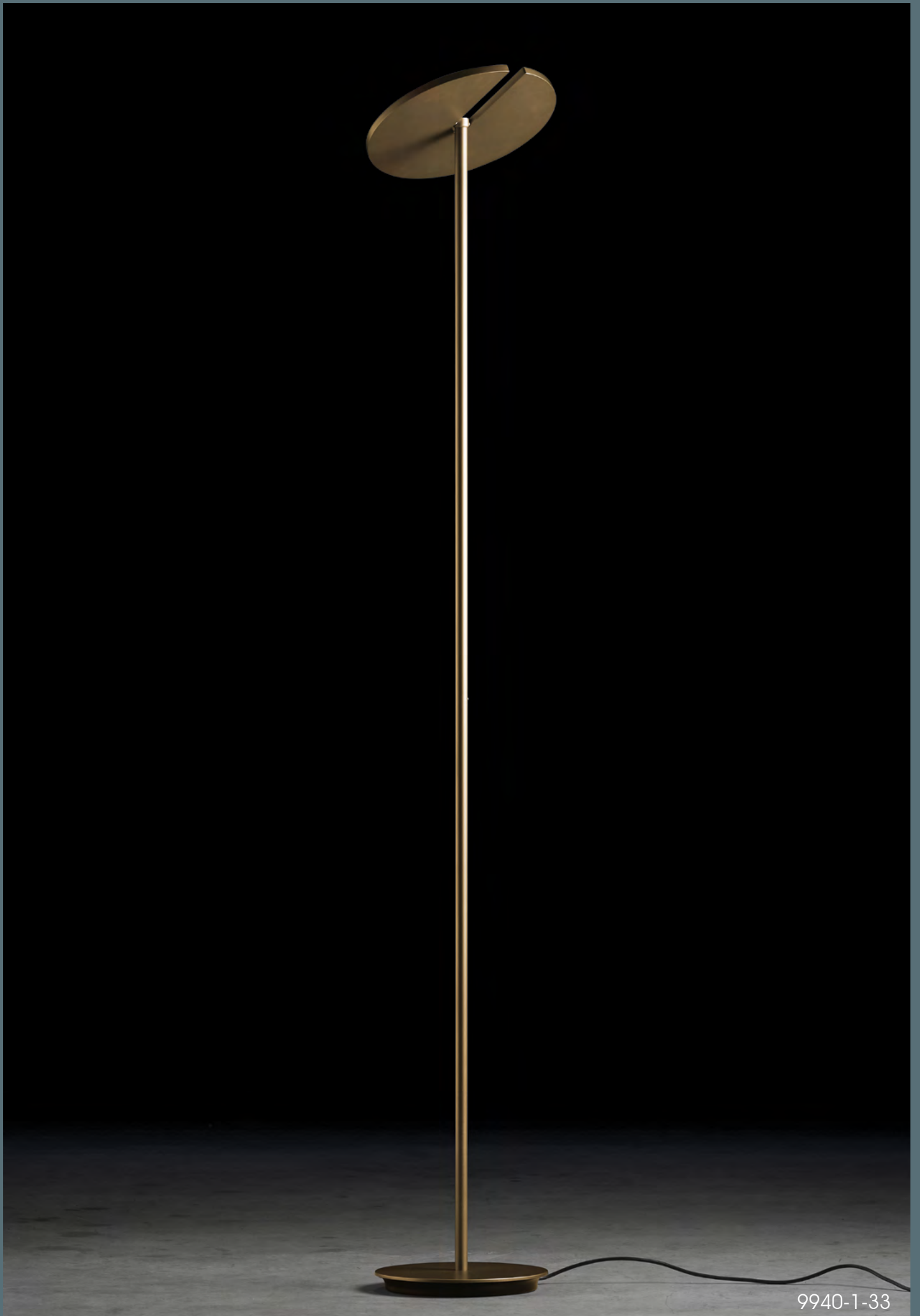
Technische Daten

1x LED
71W - NV-LED
8800 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9940-1-19	Eloxal Messing
● 9940-1-33	Bronze
● 9940-1-55	Schwarz
● 9940-1-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 9940-1-62	Platin
● 9940-1-79	Aluminium matt
● 9940-1-8	Weiß





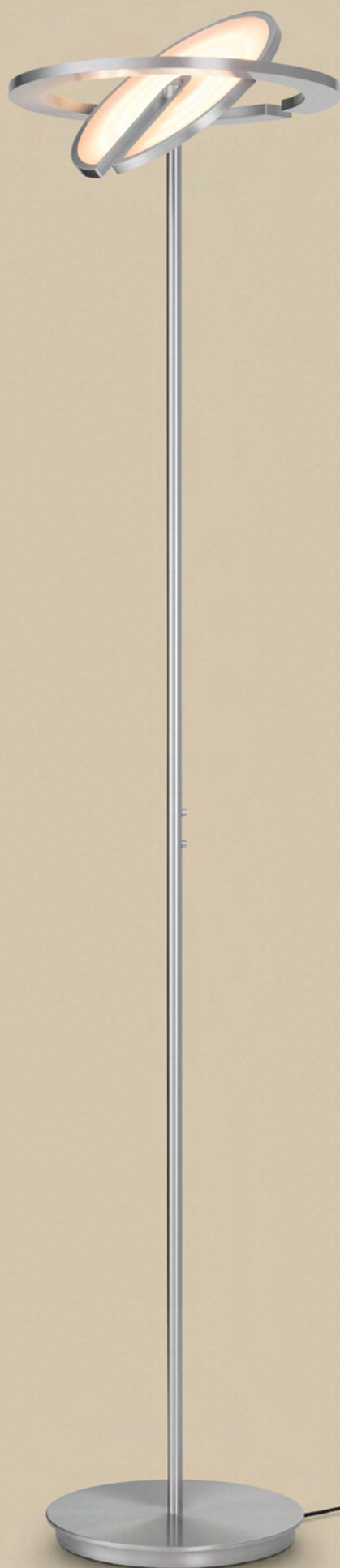
9940-1-33

SUPERNOVA LINEAR





2135-2-62



2135-2-79

SUPERNOVA LINEAR

Technische Daten Innenring

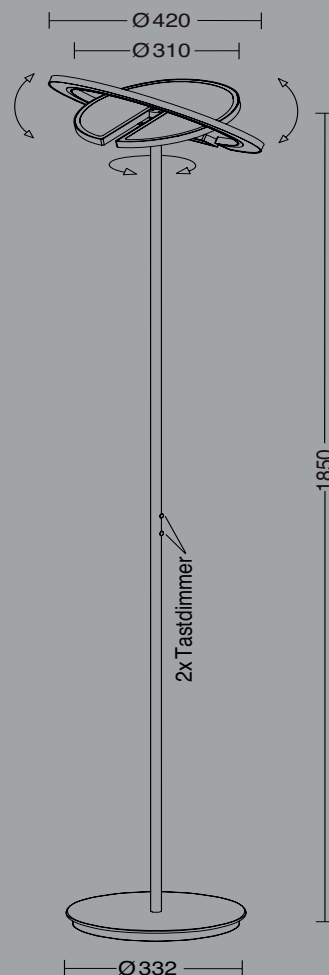
1x LED
70W - NV-LED
8800 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI > 90
Dimmer

Ausführungen

● 2135-2-19	Eloxal Messing
● 2135-2-33	Bronze
● 2135-2-55	Schwarz
● 2135-2-62	Platin
● 2135-2-79	Aluminium matt

Technische Daten Außenring

1x LED
40W - NV-LED
5900 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI > 90
Dimmer





2174-1-79

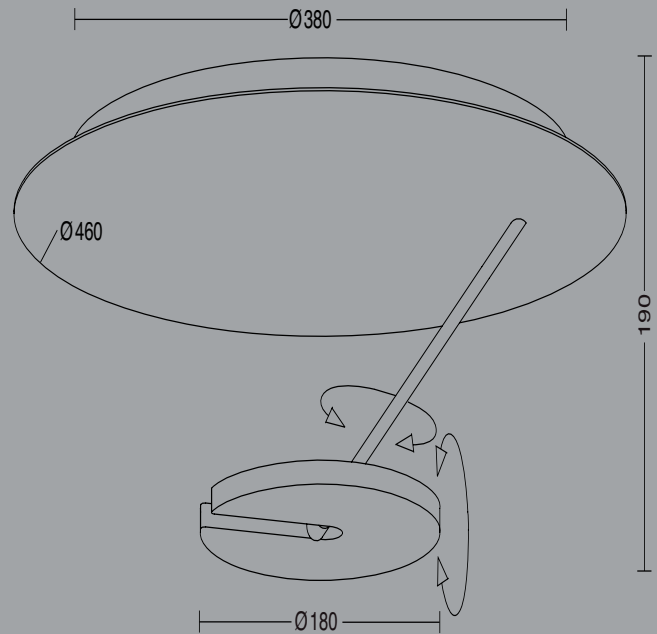
SUPERNOVA DISC

Technische Daten

1x LED
22W - NV-LED
3000 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI > 90
Dimmbar

Ausführungen

● 2174-1-55	Schwarz
● 2174-1-79	Aluminium matt
● 2174-1-8	Weiß



2174-1-8

SUPERNOVA DW / PW





2131-2-79; 2121-2-79

SUPERNOVA DW

Technische Daten Innenring

1x LED
71W - NV-LED
8800 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

Technische Daten Außenring

1x LED
40W - NV-LED
5900 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 2131-2-19	Eloxal Messing
● 2131-2-55	Schwarz
● 2131-2-62	Platin
● 2131-2-79	Aluminium matt





2131-2-55

SUPERNOVA PW



2121-2-62



SUPERNOVA PW

Technische Daten Innenring

1x LED
31W - NV-LED
4250 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

Technische Daten Außenring

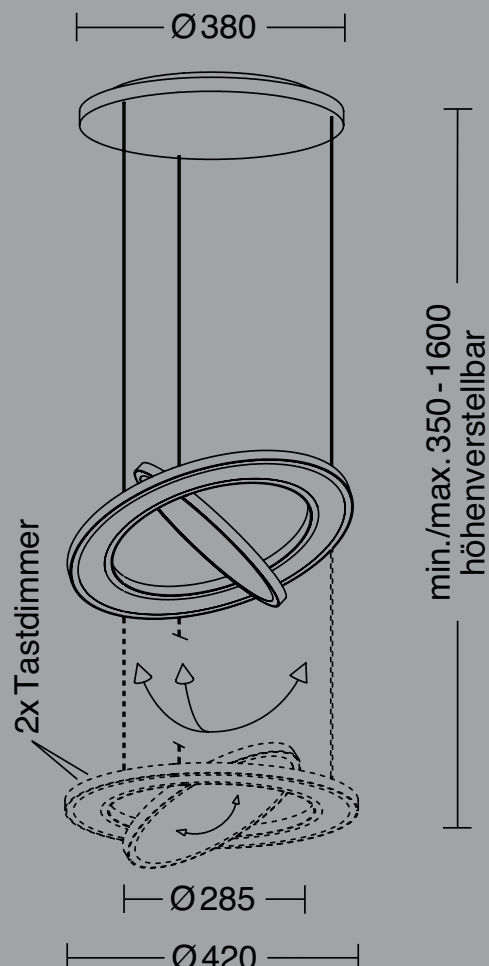
1x LED
29W - NV-LED
4500 Lumen
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

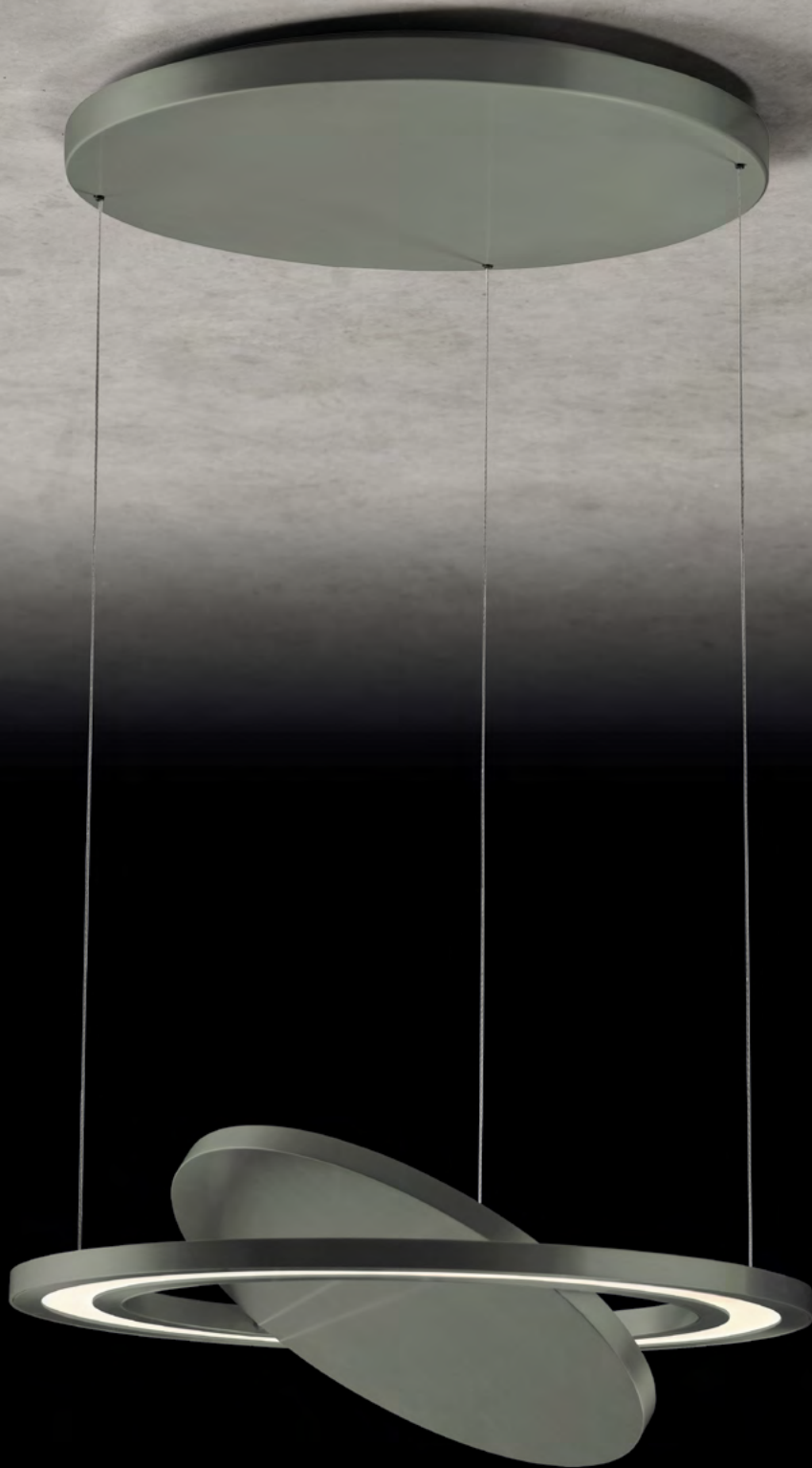
Ausführungen

● 2121-2-19	Eloxal Messing
● 2121-2-55	Schwarz
● 2121-2-62	Platin
● 2121-2-79	Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.

mit patentierter **HOLTKÖTTER Höhenverstellung**,





2121-2-62



2145-1-33 / 2155-1-33

SUPERNOVA S / DTW



SUPERNOVA DTW

jetzt auch
in Chrom



2155-1-7

VINCE

jetzt auch
in Chrom





Präzises Schneiden mit Wasserstrahltechnik: Mit unserem Wasserstrahler schneiden wir Leuchtenreflektoren aus einer Aluminiumtafel. Der Wasserstrahl, gemischt mit Abrasivpartikeln, schneidet unter Hochdruck das Material präzise und sauber. So entstehen **elegante Reflektoren**, die unseren hohen Qualitätsstandards entsprechen.

SUPERNOVA S / DTW



Jede einzelne Leuchte wird vor dem Verpacken auf **Funktionalität** und **elektrische Sicherheit** überprüft.



2145-1-59 / 2155-1-59; 2145-1-33 / 2155-1-33

SUPERNOVA S / DTW

SuperNova S

Technische Daten

1x LED
18W - NV-LED
2600 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 2145-1-19	Eloxal Messing
● 2145-1-33	Bronze
● 2145-1-55	Schwarz
● 2145-1-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 2145-1-62	Platin
● 2145-1-79	Aluminium matt
● 2145-1-8	Weiß

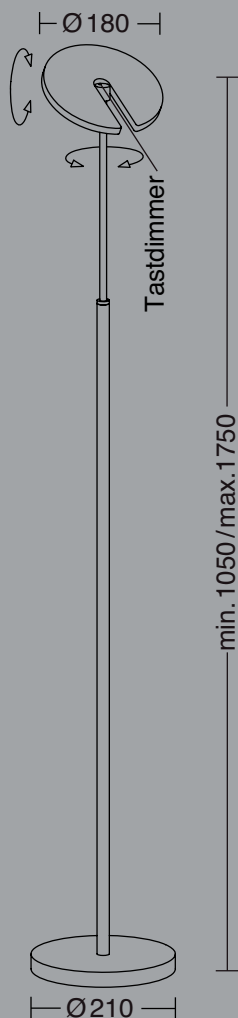
SuperNova S DTW

Technische Daten

1x LED
16W - NV-LED
2500 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 2155-1-19	Eloxal Messing
● 2155-1-33	Bronze
● 2155-1-55	Schwarz
● 2155-1-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 2155-1-62	Platin
● 2155-1-7	Chrom
● 2155-1-79	Aluminium matt
● 2155-1-8	Weiß





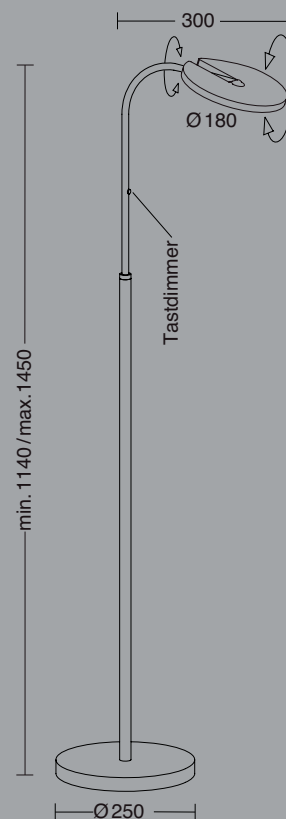
VINCE S

Technische Daten

1x LED
 16W - NV-LED
 2500 Lumen
 2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI > 90
 Dimmer

Ausführungen

● 2040-1-33	Bronze
● 2040-1-55	Schwarz
● 2040-1-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 2040-1-62	Platin
● 2040-1-7	Chrom
● 2040-1-79	Aluminium matt
● 2040-1-8	Weiß



2040-1-79; 2040-1-59; 2040-1-55; 2040-1-8





2190-1-8

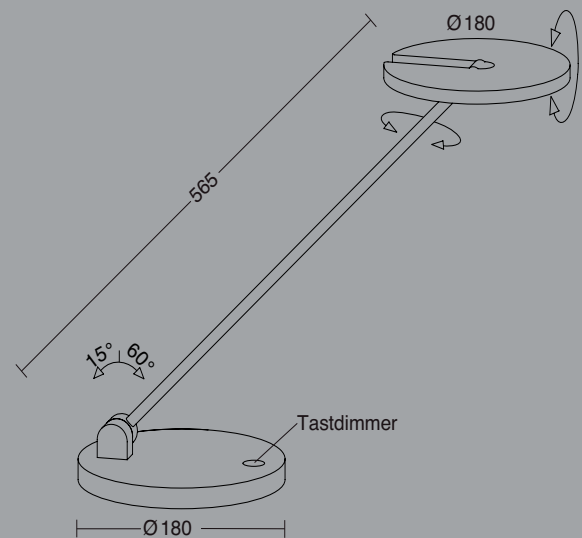
SUPERNOVA GT

Technische Daten

1x LED
16W - NV-LED
2500 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI > 90
Dimmer

Ausführungen

- | | |
|-------------|--------------------------|
| ● 2190-1-55 | Schwarz |
| ● 2190-1-59 | Schwarz / Eloxal Messing |
| ● 2190-1-62 | Platin |
| ● 2190-1-79 | Aluminium matt |
| ● 2190-1-8 | Weiß |



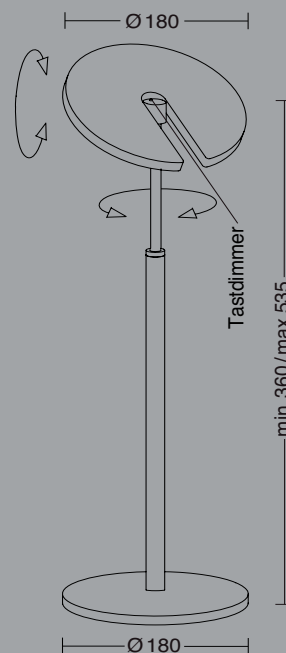
SUPERNOVA T

Technische Daten

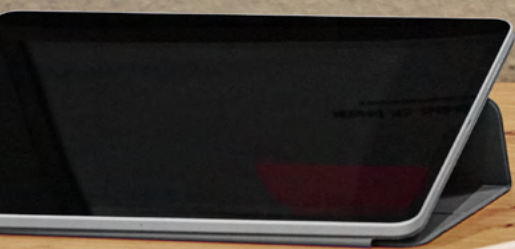
1x LED
18W - NV-LED
2600 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 2146-1-19	Eloxal Messing
● 2146-1-55	Schwarz
● 2146-1-62	Platin
● 2146-1-79	Aluminium matt
● 2146-1-8	Weiß



2146-1-19



2146-1-79



2140-1-62; 2141-1-79






2141-1-19

SUPERNOVA W / WD

Technische Daten SuperNova W

1x LED
18W - NV-LED
2600 Lumen
2700 Kelvin
CRI > 90
Dimmbar


Ausführungen

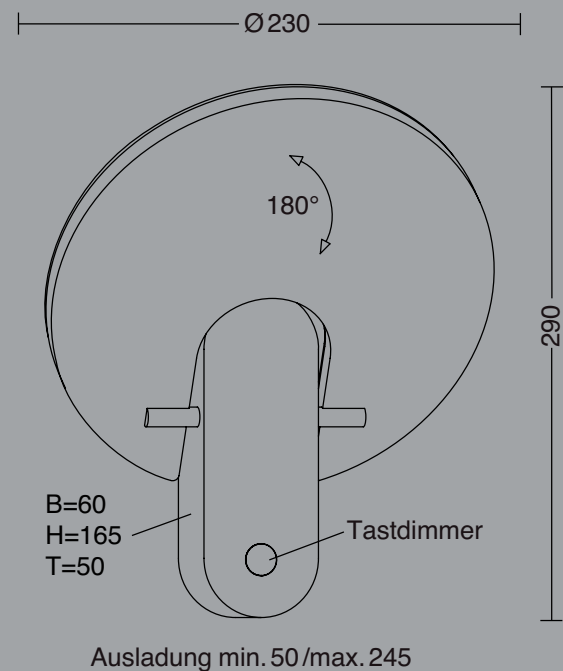
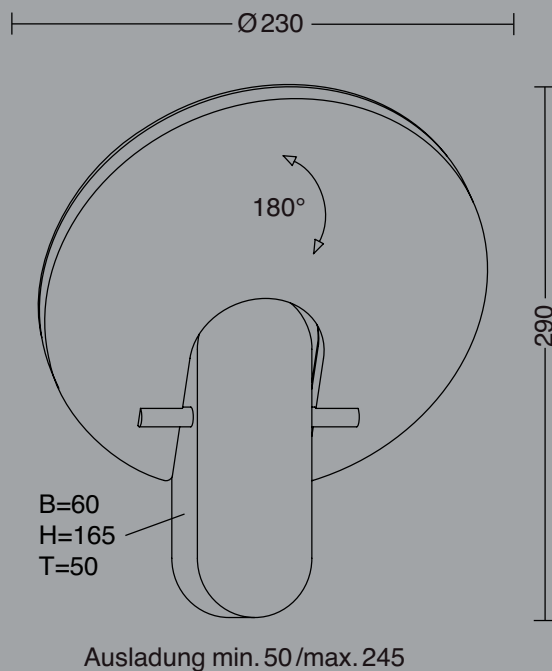
	2140-1-19	Eloxal Messing
	2140-1-55	Schwarz
	2140-1-62	Platin
	2140-1-79	Aluminium matt

Technische Daten SuperNova WD

1x LED
18W - NV-LED
2600 Lumen
2700 Kelvin
CRI > 90
Dimmer

Ausführungen

	2141-1-19	Eloxal Messing
	2141-1-55	Schwarz
	2141-1-62	Platin
	2141-1-79	Aluminium matt



JANUS H



2183-2-79



JANUS H

Technische Daten

2x LED

2x 18W - NV-LED

5400 Lumen

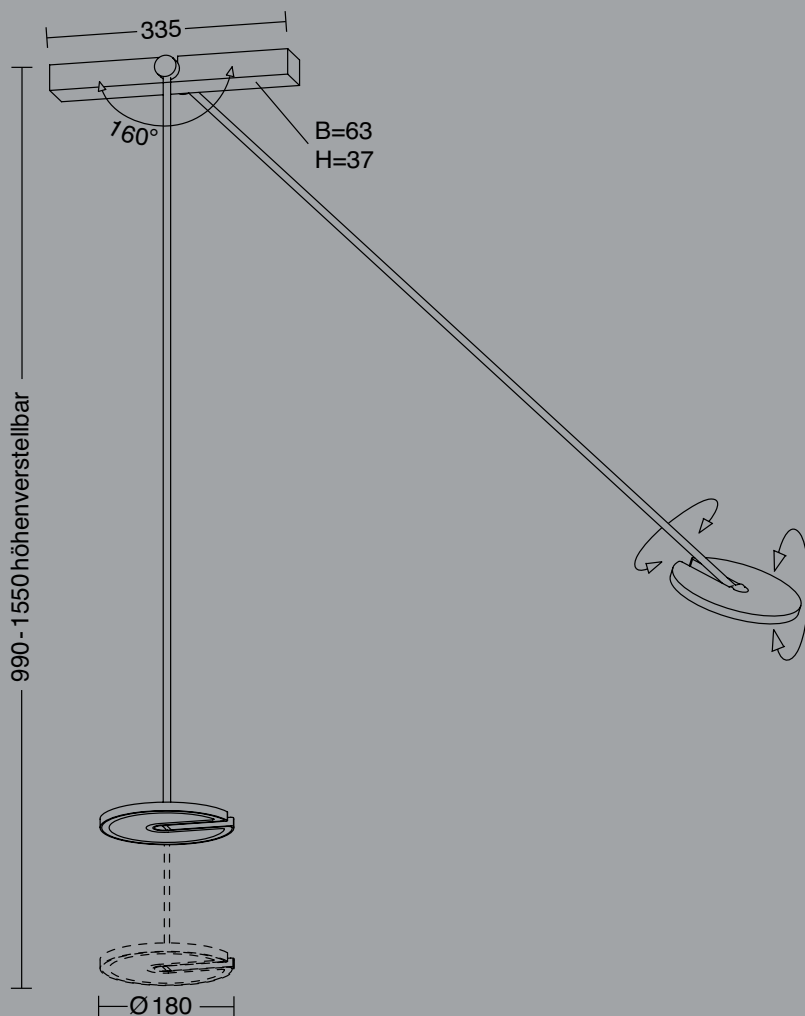
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM

CRI >90

Dimmbar

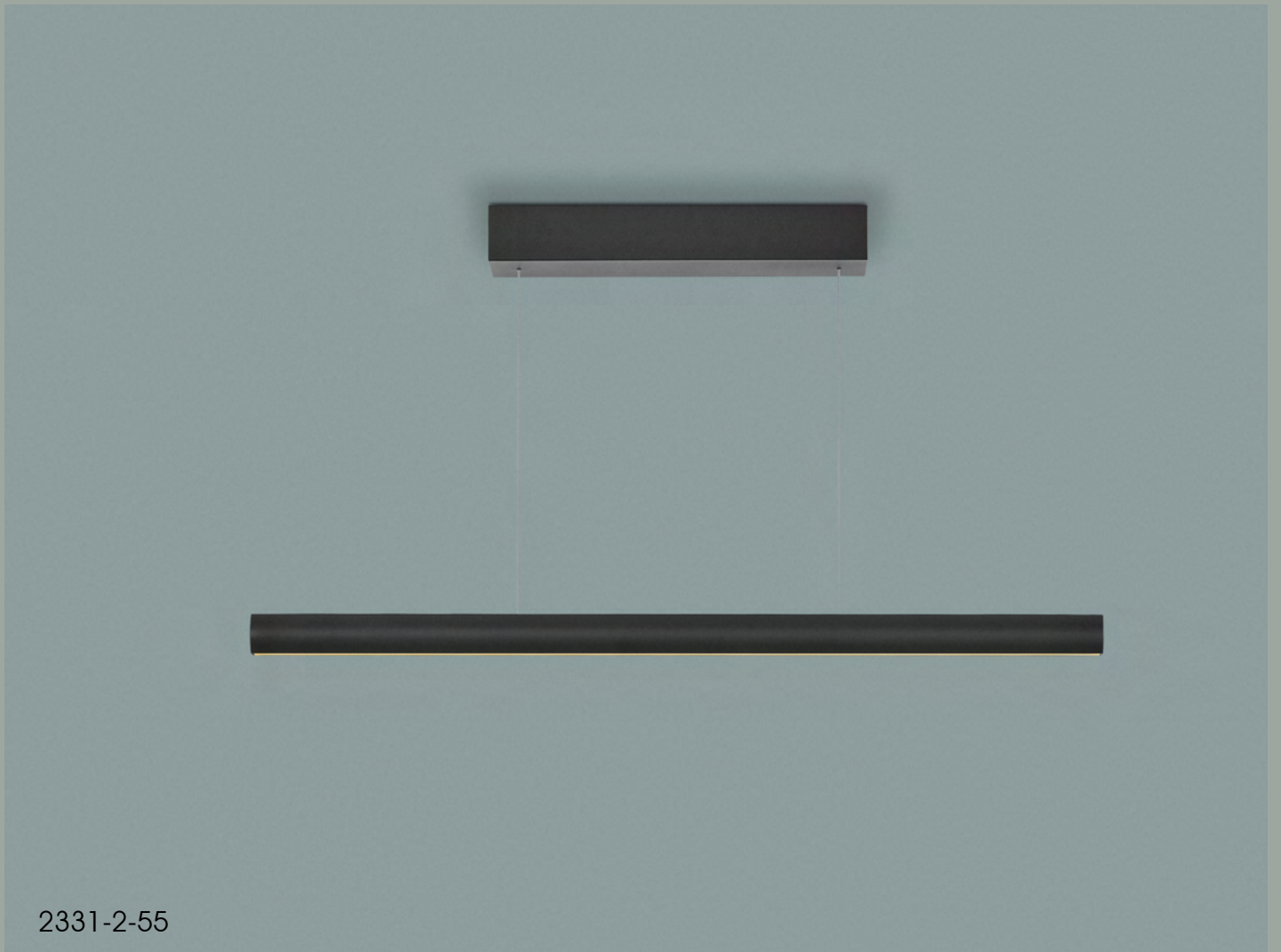
Ausführungen

- | | |
|-------------|--------------------------|
| ● 2183-2-55 | Schwarz |
| ◐ 2183-2-59 | Schwarz / Eloxal Messing |
| ○ 2183-2-79 | Aluminium matt |

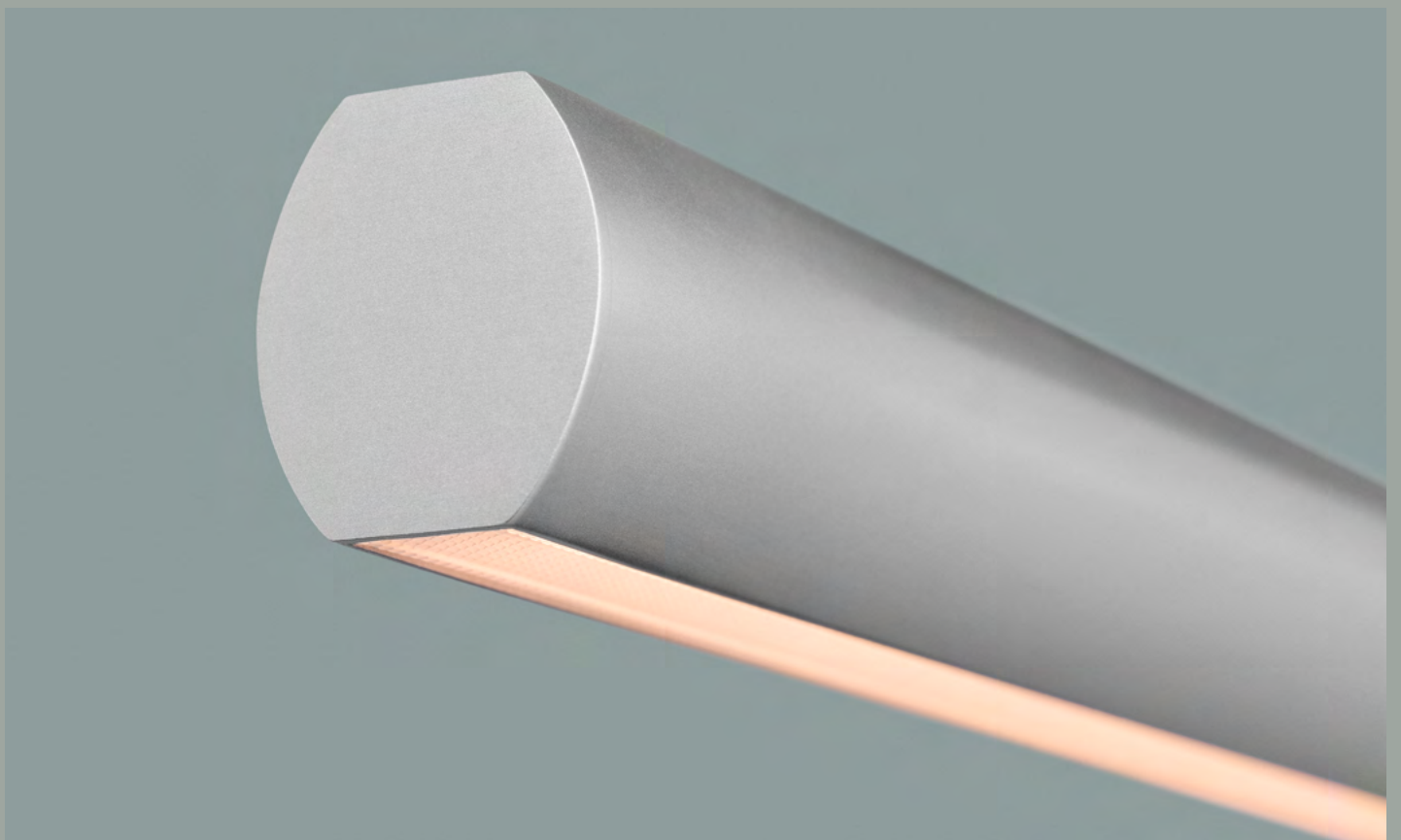




2183-2-55



2331-2-55







VIONA S 825mm

Technische Daten

2x LED
45W - NV-LED
3300 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

Ausführungen





	2331-2-33	Bronze
	2331-2-55	Schwarz
	2331-2-61	Silbermatt
	2331-2-62	Platin

VIONA M 1225mm

Technische Daten

2x LED
67W - NV-LED
4950 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

Ausführungen





	2332-2-33	Bronze
	2332-2-55	Schwarz
	2332-2-61	Silbermatt
	2332-2-62	Platin

VIONA L 1625mm

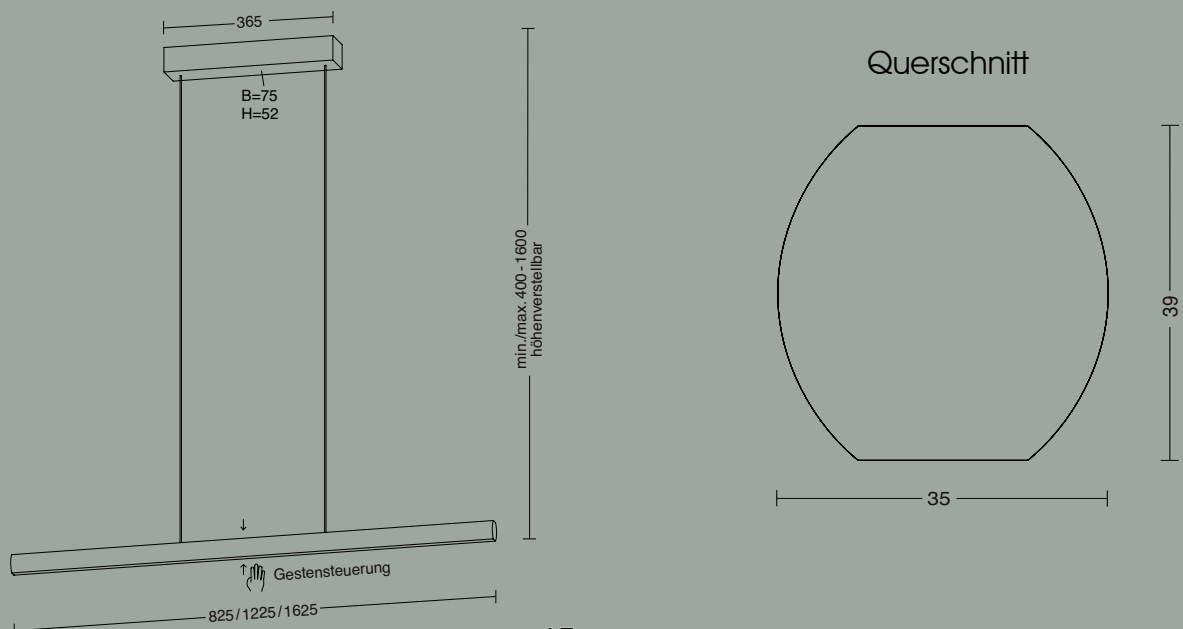
Technische Daten

2x LED
90W - NV-LED
6600 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

Ausführungen

	2333-2-33	Bronze
	2333-2-55	Schwarz
	2333-2-61	Silbermatt
	2333-2-62	Platin

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.





2343-2-33

VIONA MUETA

VIONA MUETA S 825mm

Technische Daten

2x LED
45W - NV-LED
3300 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

mit patentierter HOLTKÖTTER Höhenverstellung

Ausführungen

2341-2-33	Bronze
2341-2-55	Schwarz
2341-2-61	Silbermatt
2341-2-62	Platin

VIONA MUETA M 1225mm

Technische Daten

2x LED
67W - NV-LED
4950 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

Ausführungen

2342-2-33	Bronze
2342-2-55	Schwarz
2342-2-61	Silbermatt
2342-2-62	Platin

VIONA MUETA L 1625mm

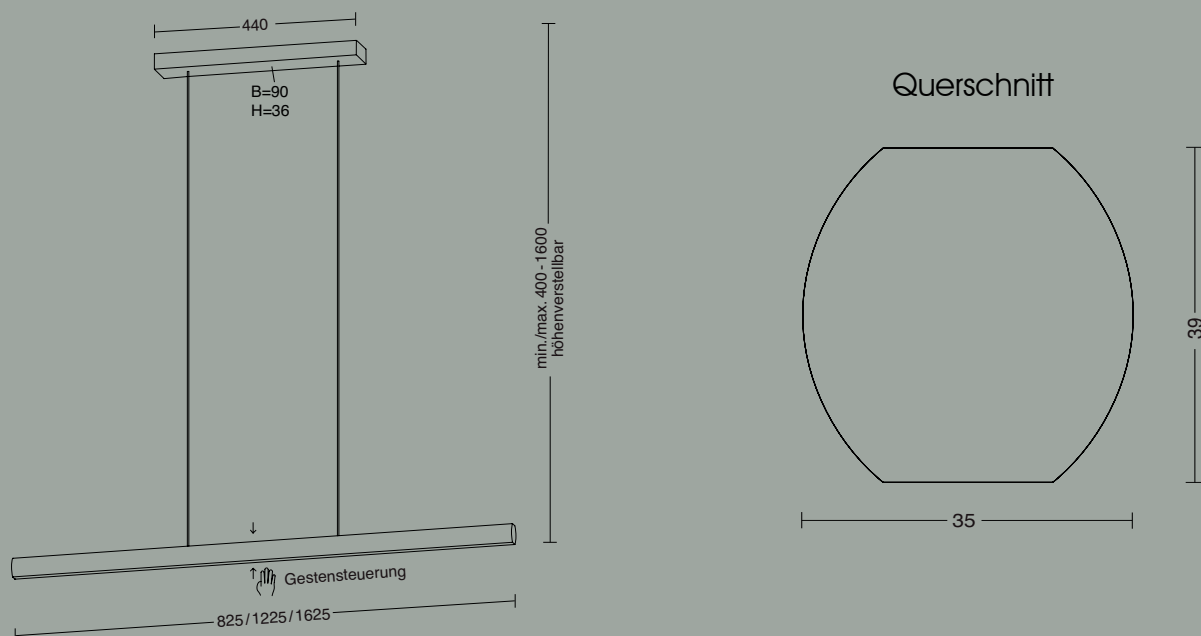
Technische Daten

2x LED
90W - NV-LED
6600 Lumen
2200 - 3500 Kelvin - DUO DIM
CRI >90
Dimmbar (über Gestensteuerung)

Ausführungen

2343-2-33	Bronze
2343-2-55	Schwarz
2343-2-61	Silbermatt
2343-2-62	Platin

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.



AVIOR





2322-2-33



Die Aluminiumprofile werden auf unserem **Stabbearbeitungszentrum** weiterverarbeitet.
Im Bild das **Profil** der **Avior-Pendelleuchte**.

AVIOR





2322-2-55

AVIOR S 825mm

Technische Daten

2x LED
45W - NV-LED
3300 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen

- 2321-2-19
- 2321-2-33
- 2321-2-55
- 2321-2-61
- 2321-2-62

Eloxal Messing
Bronze
Schwarz
Silbermatt
Platin

AVIOR M 1225mm

Technische Daten

2x LED
67W - NV-LED
4950 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen

- 2322-2-19
- 2322-2-33
- 2322-2-55
- 2322-2-61
- 2322-2-62

Eloxal Messing
Bronze
Schwarz
Silbermatt
Platin

AVIOR L 1625mm

Technische Daten

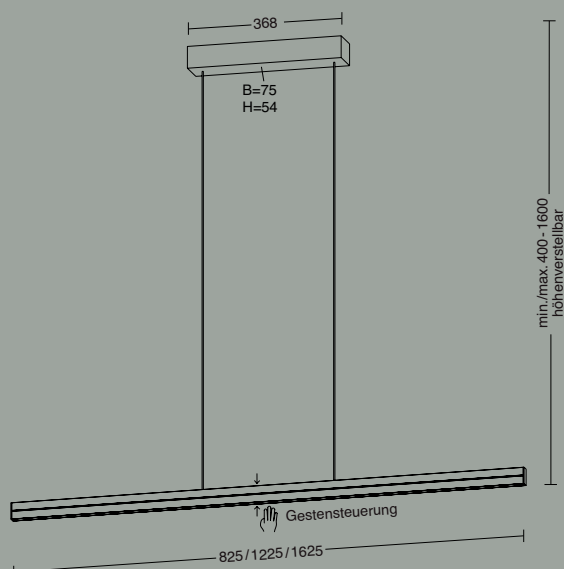
2x LED
90W - NV-LED
6600 Lumen
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen

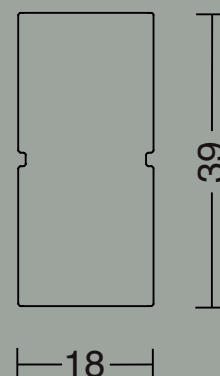
- 2323-2-19
- 2323-2-33
- 2323-2-55
- 2323-2-61
- 2323-2-62

Eloxal Messing
Bronze
Schwarz
Silbermatt
Platin

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.



Querschnitt

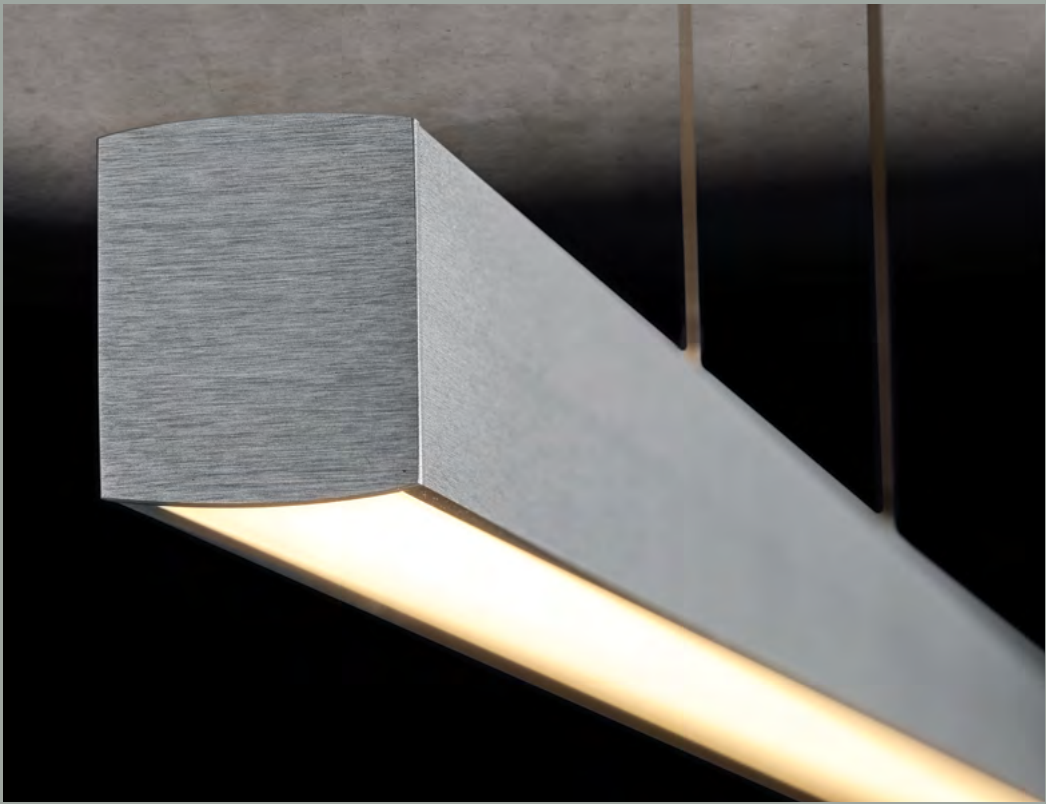


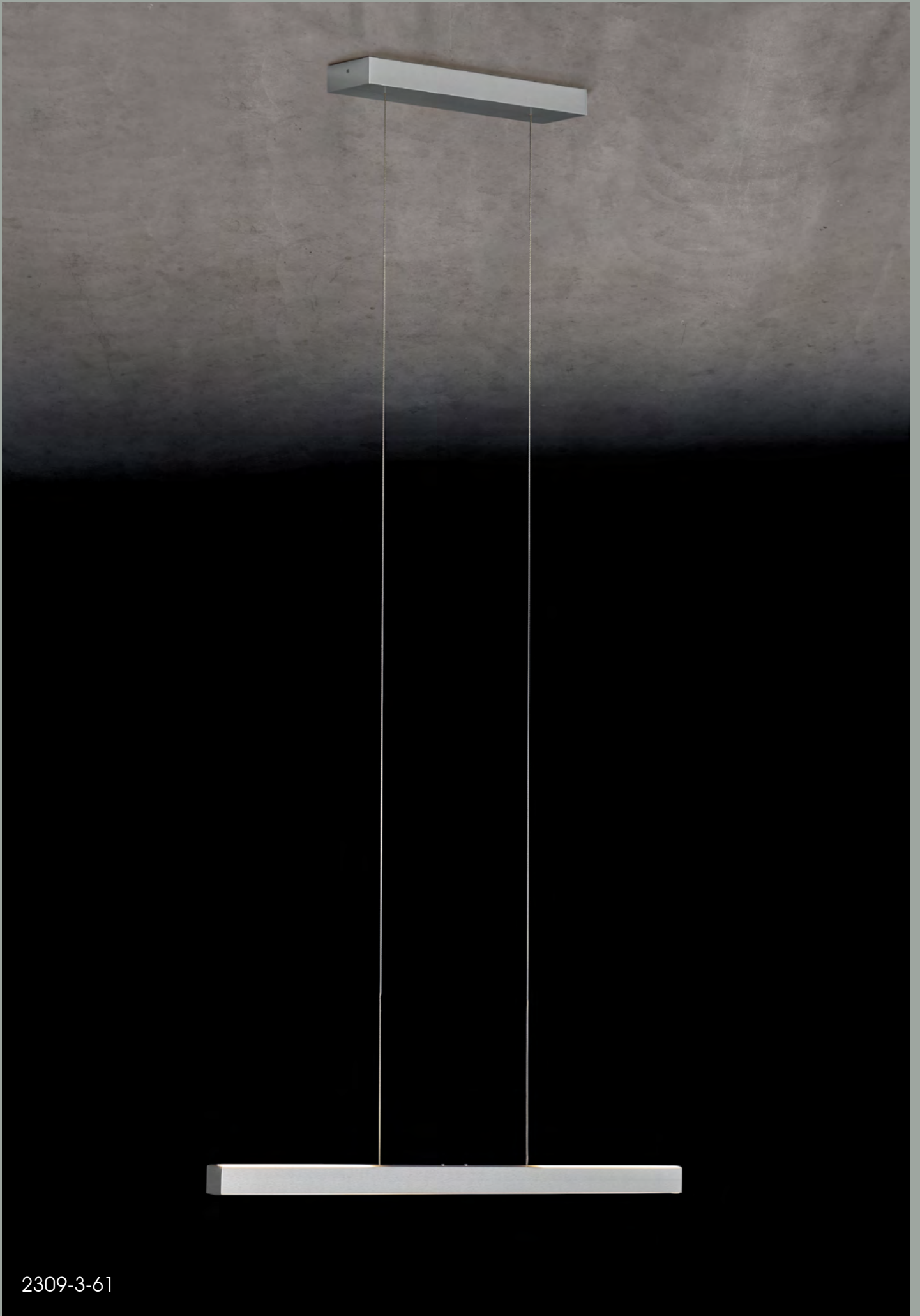


2312-3-55

hammelbeck - Möbel & Innenausbau

XENA





2309-3-61

mit patentierter HOLTKÖTTER Höhenverstellung

Technische Daten

3x LED
42W - NV-LED
2700 Lumen (Uplight)
4200 Lumen (Downlight)
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >90
Dimmer






Ausführungen XENA XS

Länge 900mm

	2309-3-19	Eloxal Messing
	2309-3-33	Bronze
	2309-3-55	Schwarz
	2309-3-61	Silbermatt
	2309-3-62	Platin






Ausführungen XENA S

Länge 1200mm

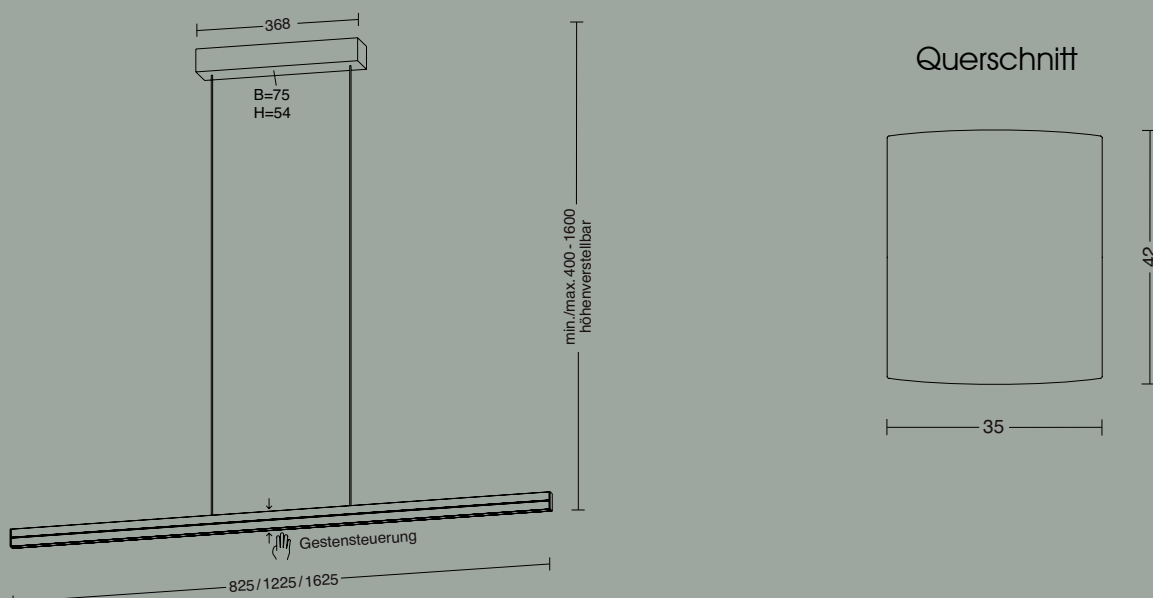
	2312-3-19	Eloxal Messing
	2312-3-33	Bronze
	2312-3-55	Schwarz
	2312-3-61	Silbermatt
	2312-3-62	Platin

Ausführungen XENA L

Länge 1600mm

	2316-3-19	Eloxal Messing
	2316-3-33	Bronze
	2316-3-55	Schwarz
	2316-3-61	Silbermatt
	2316-3-62	Platin

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.



EPSILON



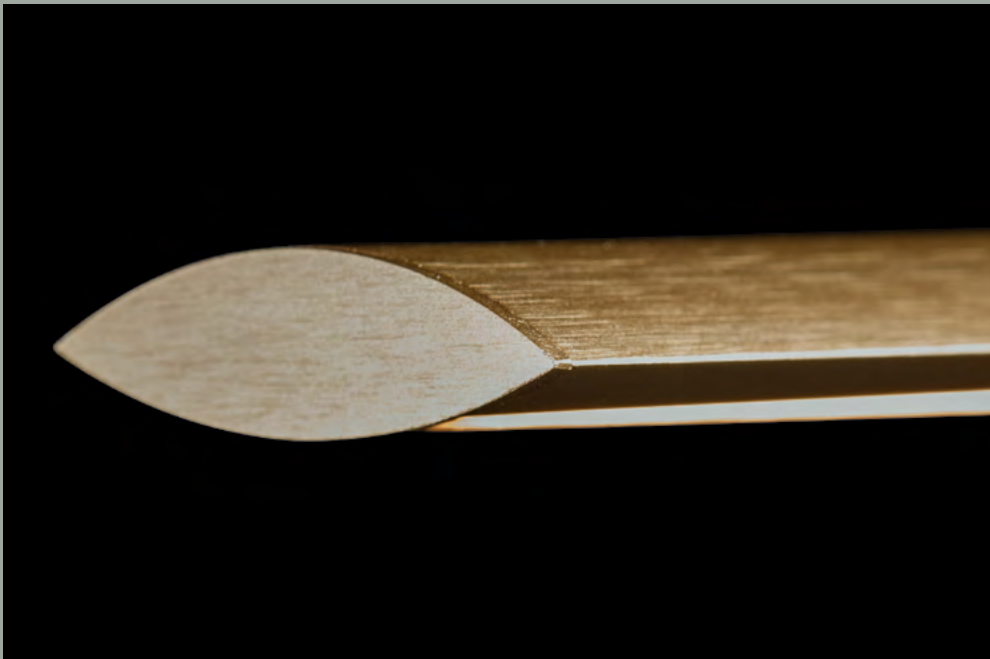
9236-1-61

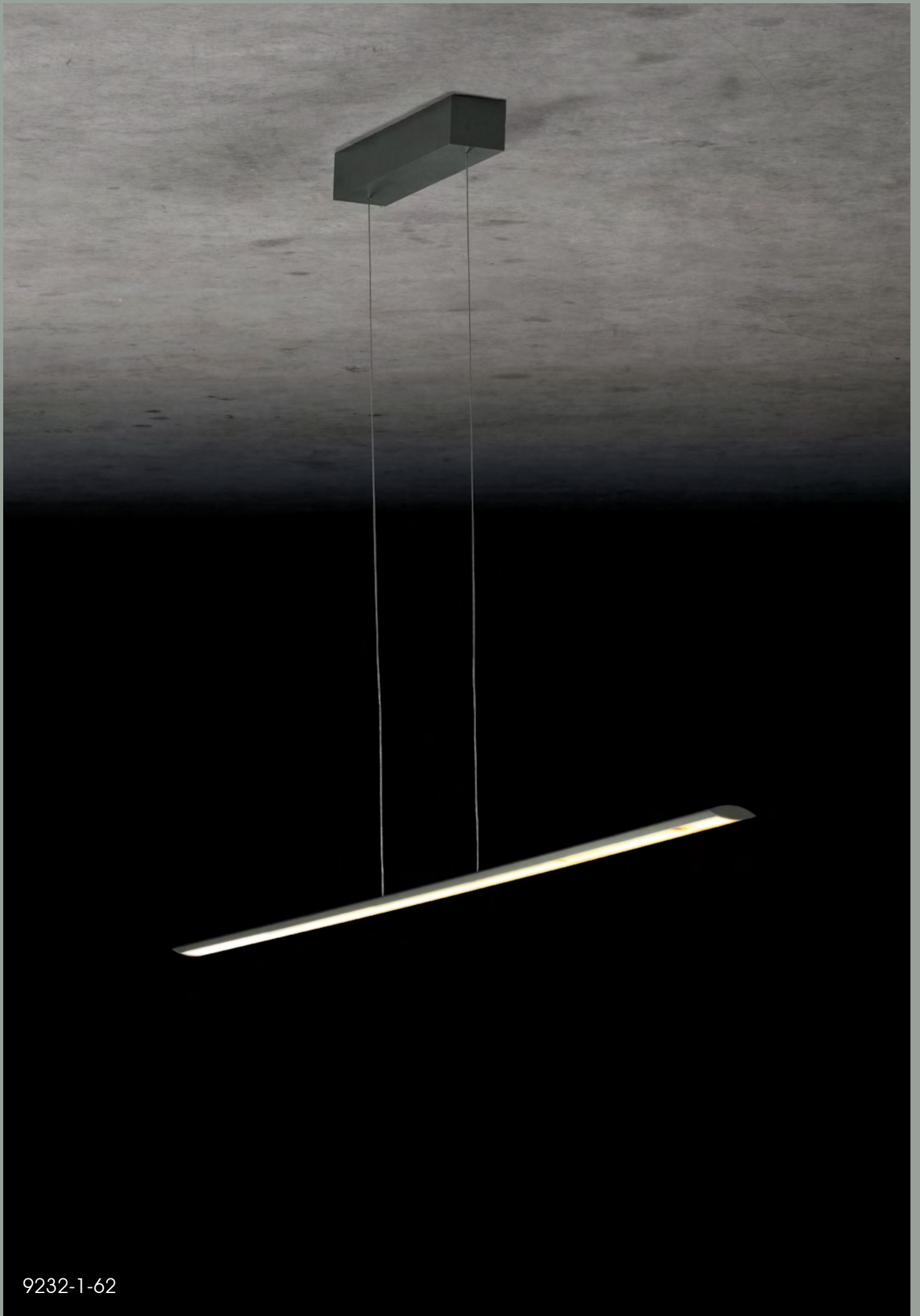




Zuschnitt von Aluminiumprofilen. Im Bild das **Profil** der **Epsilon-Pendelleuchte**.

EPSILON





9232-1-62





EPSILON

EPSILON 830mm

Technische Daten

1x LED
 29W - NV-LED
 3000 Lumen
 2200 - 2700 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen





	9231-1-19	Eloxal Messing
	9231-1-55	Schwarz
	9231-1-61	Silbermatt
	9231-1-62	Platin

EPSILON 1230mm

Technische Daten

1x LED
 43W - NV-LED
 4400 Lumen
 2200 - 2700 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen





	9232-1-19	Eloxal Messing
	9232-1-55	Schwarz
	9232-1-61	Silbermatt
	9232-1-62	Platin

EPSILON 1630mm

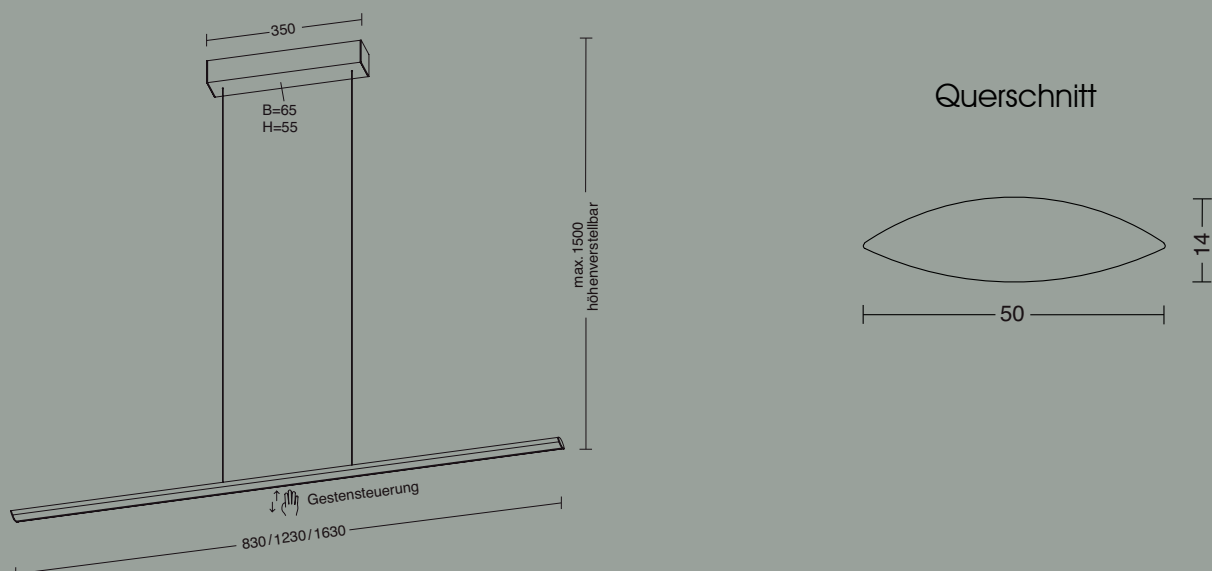
Technische Daten

1x LED
 58W - NV-LED
 5900 Lumen
 2200 - 2700 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >90
 Dimmbar über Gestensteuerung

Ausführungen

	9236-1-19	Eloxal Messing
	9236-1-55	Schwarz
	9236-1-61	Silbermatt
	9236-1-62	Platin

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.



AURA



2020-1-55 + M20-19; 2025-3-55 + 3x GL20-51




AURA S






Technische Daten

1x LED
 16,6W - NV-LED
 1660 Lumen
 1800 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
 CRI >95
 Dimmer

Ausführungen

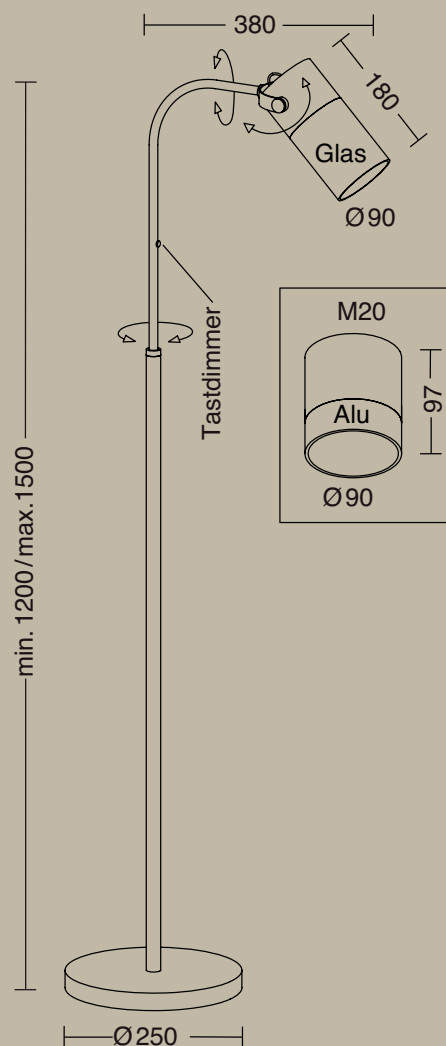
	2020-1-19	Eloxal Messing
	2020-1-55	Schwarz
	2020-1-62	Platin
	2020-1-79	Aluminium matt

Mundgeblasene Gläser

	GL20-23	Opal matt
	GL20-24	Opal matt plissiert
	GL20-43	Amber
	GL20-51	Cognac
	GL20-63	Rauchgrau

Reflektoren

	M20-19	Eloxal Messing
	M20-55	Schwarz
	M20-62	Platin
	M20-79	Aluminium matt



2020-1-55 + GL20-51



2020-1-62 + M20-79



2020-1-19 + GL20-23

AURA P1 / A / E

AURA P1

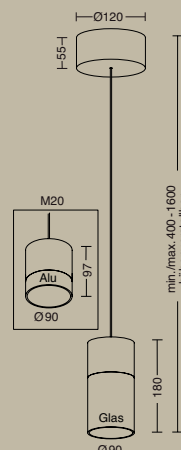
Technische Daten

1x LED
16,6W - NV-LED
1660 Lumen
1800 - 2900 Kelvin
DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar

Ausführungen

2028-1-19
2028-1-55
2028-1-62
2028-1-79

Eloxal Messing
Schwarz
Platin
Aluminium matt



AURA A

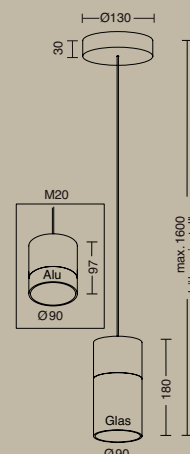
Technische Daten

1x LED
16,6W - NV-LED
1660 Lumen
1800 - 2900 Kelvin
DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar

Ausführungen

2027-1-19
2027-1-55
2027-1-62
2027-1-79

Eloxal Messing
Schwarz
Platin
Aluminium matt



AURA E

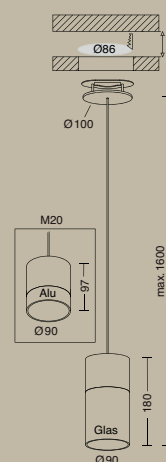
Technische Daten

1x LED
16,6W - NV-LED
1660 Lumen
1800 - 2900 Kelvin
DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar

Ausführungen

2026-1-19
2026-1-55
2026-1-62
2026-1-79

Eloxal Messing
Schwarz
Platin
Aluminium matt



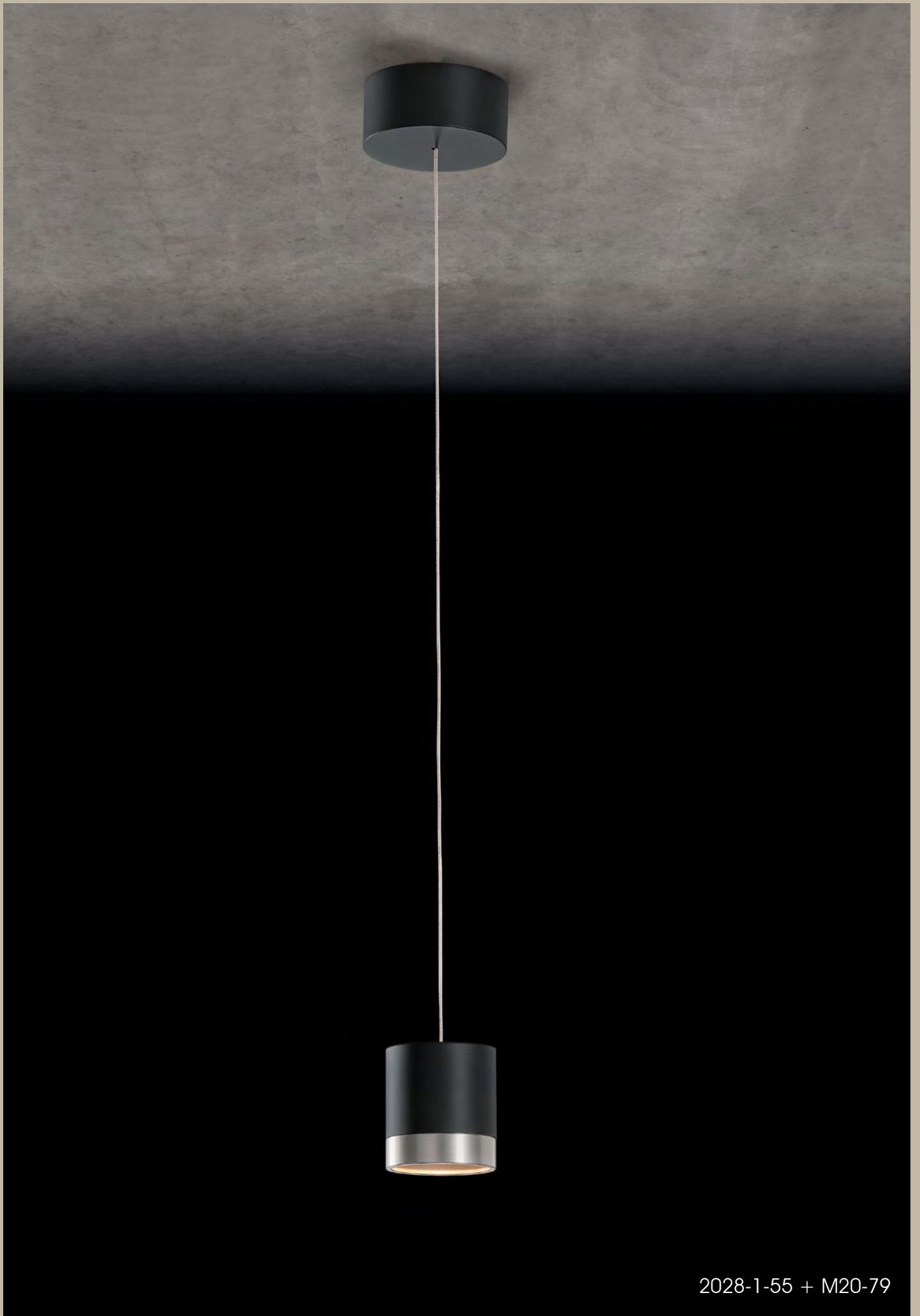
Mundgeblasene Gläser

GL20-23	Opal matt
GL20-24	Opal matt plissiert
GL20-43	Amber
GL20-51	Cognac
GL20-63	Rauchgrau

Reflektoren

M20-19	Eloxal Messing
M20-55	Schwarz
M20-62	Platin
M20-79	Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.







2028-1-55 + M20-79

AURA P2






Technische Daten

2x LED
2x 16,6W - NV-LED
3320 Lumen
1800 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar


Ausführungen

	2022-2-19	Eloxal Messing
	2022-2-55	Schwarz
	2022-2-62	Platin
	2022-2-79	Aluminium matt

Mundgeblasene Gläser

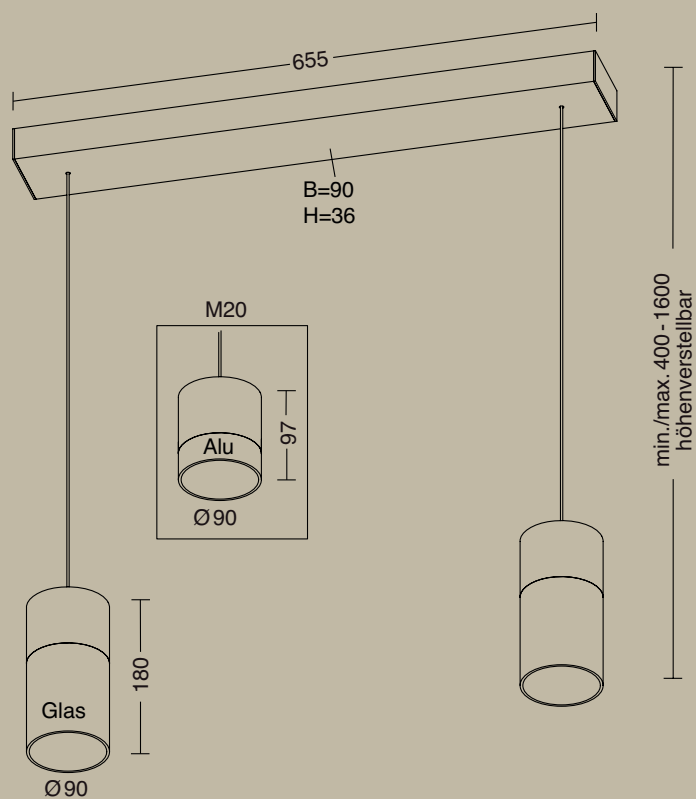
	GL20-23	Opal matt
	GL20-24	Opal matt plissiert
	GL20-43	Amber
	GL20-51	Cognac
	GL20-63	Rauchgrau

Reflektoren

	M20-19	Eloxal Messing
	M20-55	Schwarz
	M20-62	Platin
	M20-79	Aluminium matt

Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.

mit patentierter HOLTKÖTTER Höhenverstellung





2022-2-19 + 2x GL20-43

AURA P3 / AURA R3

AURA P3






Technische Daten

3x LED
3x 16,6W - NV-LED
4980 Lumen
1800 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar





Ausführungen

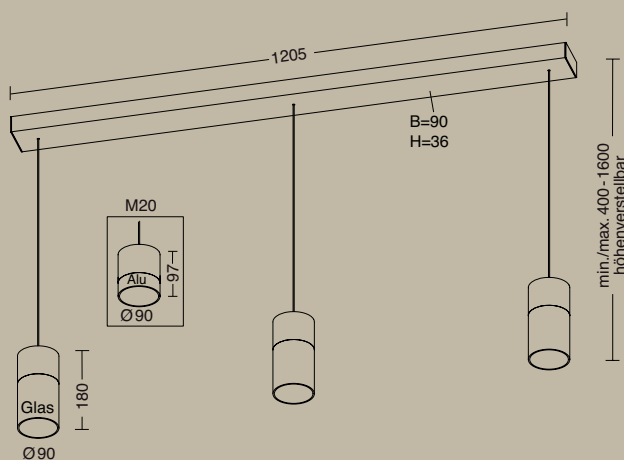
	2023-3-19	Eloxal Messing
	2023-3-55	Schwarz
	2023-3-62	Platin
	2023-3-79	Aluminium matt

Mundgeblasene Gläser

	GL20-23	Opal matt
	GL20-24	Opal matt plissiert
	GL20-43	Amber
	GL20-51	Cognac
	GL20-63	Rauchgrau

Reflektoren

	M20-19	Eloxal Messing
	M20-55	Schwarz
	M20-62	Platin
	M20-79	Aluminium matt



AURA R3






Technische Daten

3x LED
3x 16,6W - NV-LED
4980 Lumen
1800 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM
CRI >95
Dimmbar





Ausführungen

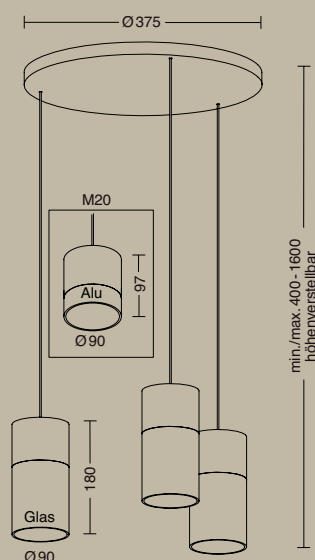
	2025-3-19	Eloxal Messing
	2025-3-55	Schwarz
	2025-3-62	Platin
	2025-3-79	Aluminium matt

Mundgeblasene Gläser

	GL20-23	Opal matt
	GL20-24	Opal matt plissiert
	GL20-43	Amber
	GL20-51	Cognac
	GL20-63	Rauchgrau

Reflektoren

	M20-19	Eloxal Messing
	M20-55	Schwarz
	M20-62	Platin
	M20-79	Aluminium matt



Sonder-Litzenlängen sind auf Anfrage als Sonderanfertigung gegen einen Aufpreis möglich.

mit patentierter **HOLTKÖTTER Höhenverstellung**



2023-3-79 + 3x M20-62



9916-1-55

NOVA D





9916-1-79

NOVA D

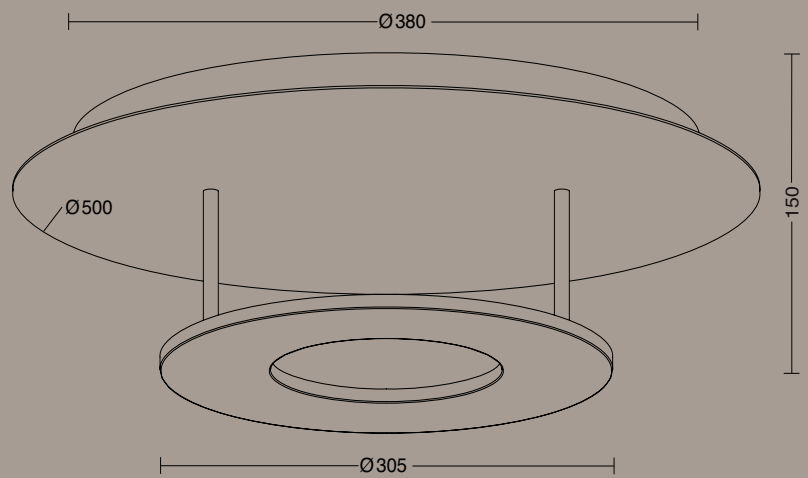
Technische Daten

1x LED
50W - NV-LED
6600 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmbar

Ausführungen

- 9916-1-55
- 9916-1-79
- 9916-1-8

Schwarz
Aluminium matt
Weiß



9916-1-8



9907-2-59

100

NOVA 00G



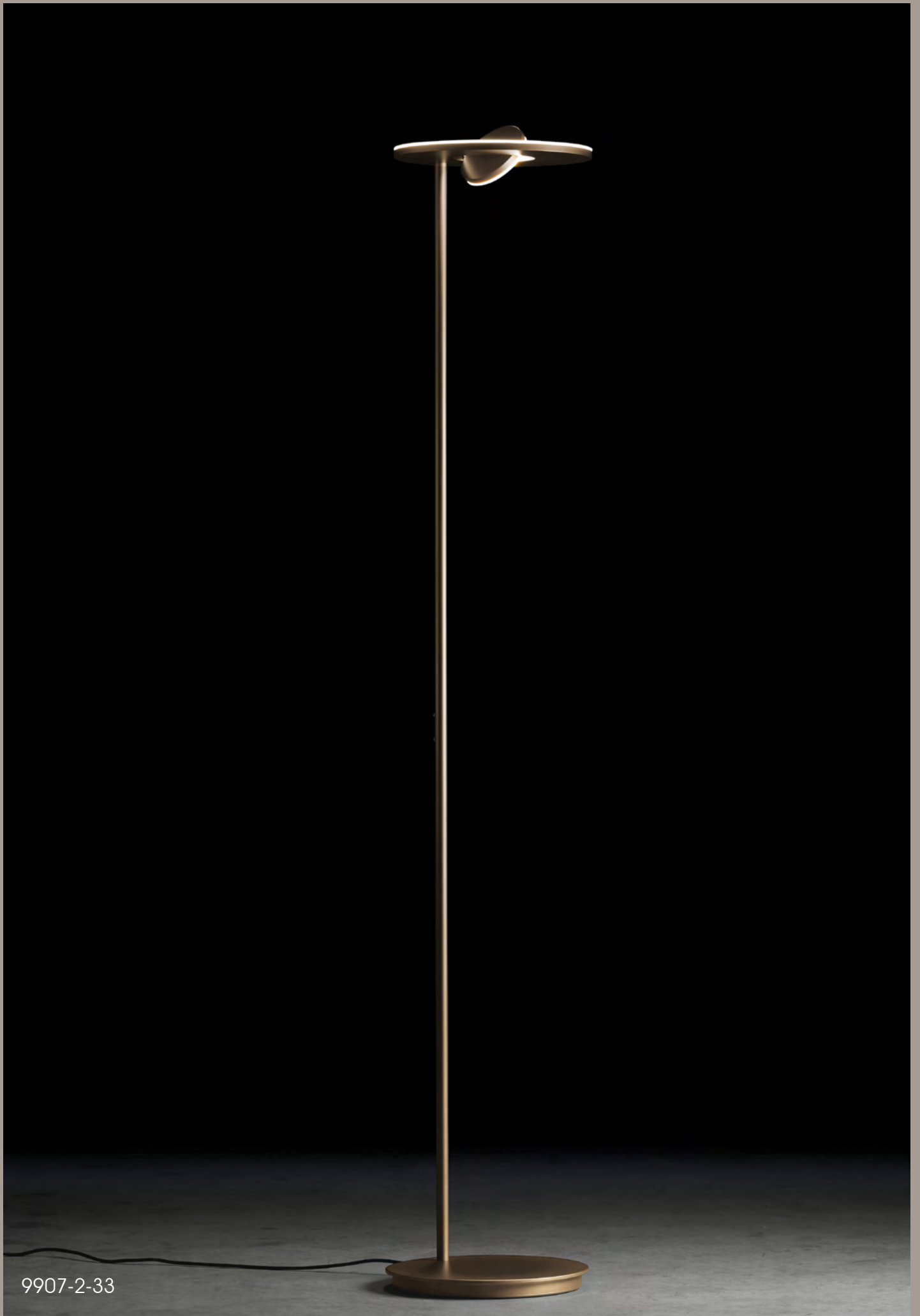
9907-2-62

NOVA 00G



Die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter, Fingerspitzengefühl und regelmäßiges Überprüfen der **Oberfläche** führen zum eleganten und unverkennbaren **Schliffbild** auf unseren Leuchten. Denn es sind die kleinen Feinheiten, die am Ende die unverwechselbare Oberfläche von **Holtkötter Licht** ausmachen.





9907-2-33

NOVA 00G

Technische Daten Innenring

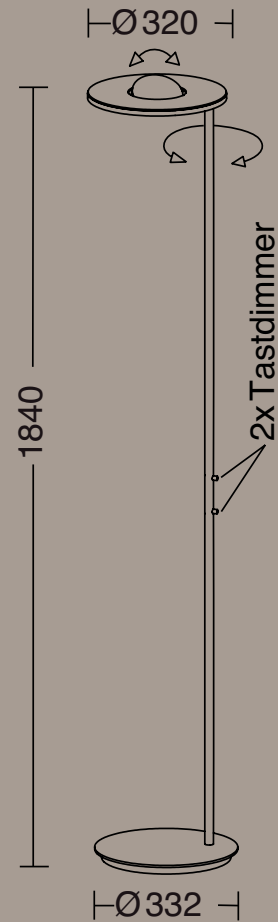
1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Technische Daten Außenring

1x LED
48W - NV-LED
6500 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9907-2-19	Eloxal Messing
● 9907-2-33	Bronze
● 9907-2-55	Schwarz
● 9907-2-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 9907-2-62	Platin
● 9907-2-79	Aluminium matt
● 9907-2-8	Weiß



9907-2-55

NOVA



9906-2-55



NOVA



Der **Deckenfluter Nova - 9906-2-19** - ist fertig montiert und wird ein letztes Mal kontrolliert bevor er verpackt und verschickt wird.



NOVA

Technische Daten Innenring

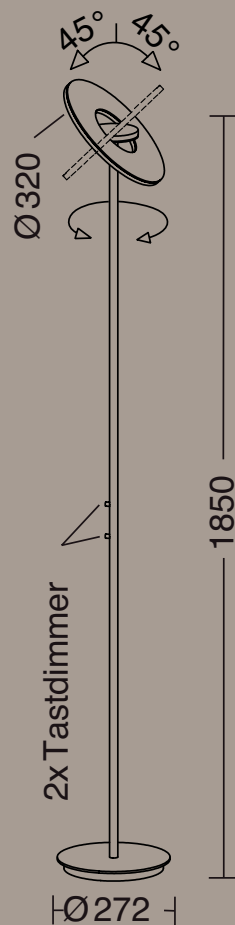
1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

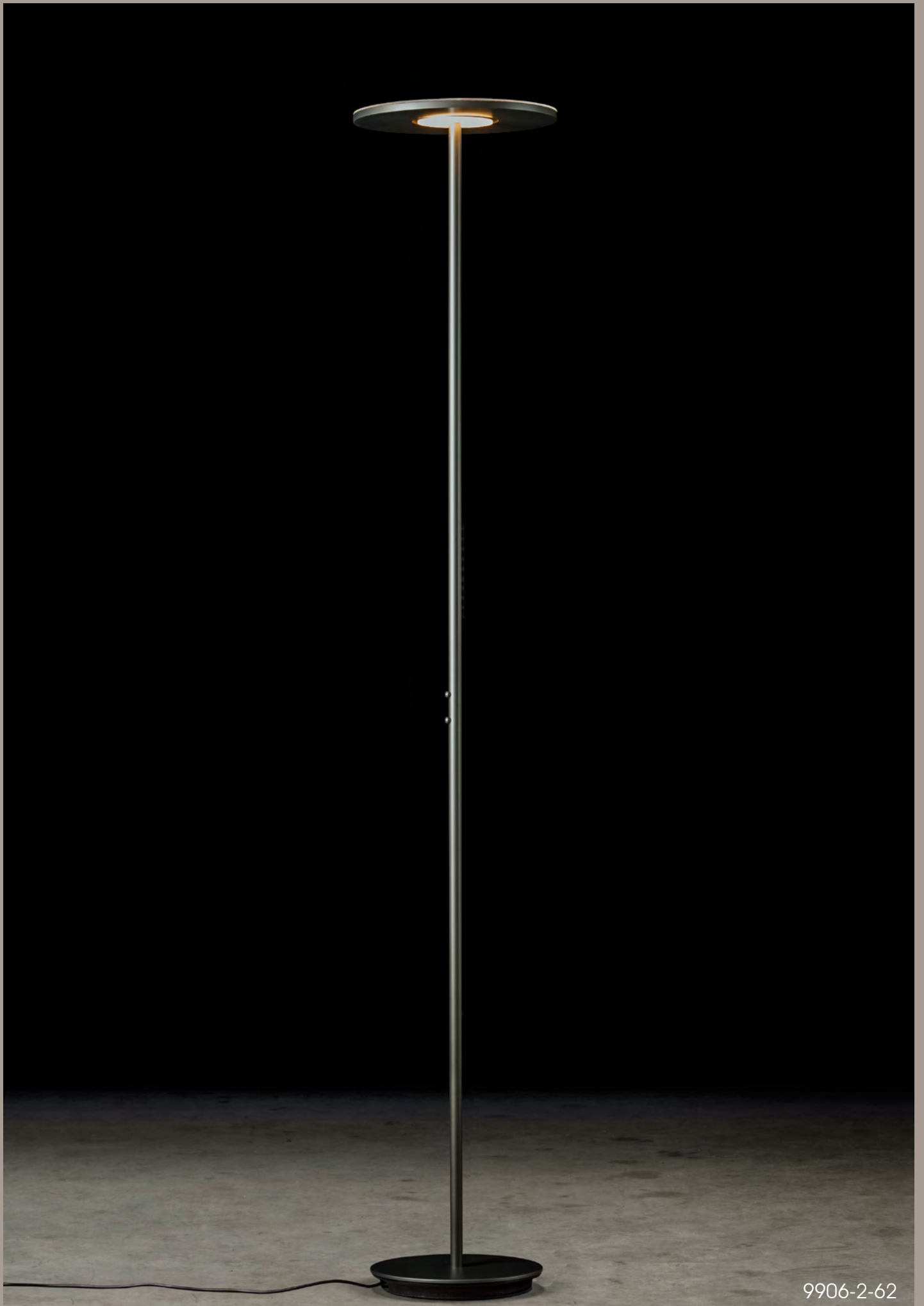
Technische Daten Außenring

1x LED
47W - NV-LED
6800 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9906-2-19	Eloxal Messing
● 9906-2-33	Bronze
● 9906-2-55	Schwarz
● 9906-2-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 9906-2-62	Platin
● 9906-2-79	Aluminium matt
● 9906-2-8	Weiß





9906-2-62



NOVA PLANO

Tiefziehen: Aus einem einfachen Metallblech entsteht mithilfe von mehreren Verfahrensschritten ein eleganter **Leuchtensockel**. Die zum Tiefziehen benötigten Werkzeuge stellen wir im betriebsinternen Werkzeugbau selber her.





9909-2-19

NOVA PLANO

Technische Daten Ring

1x LED
47W - NV-LED
6500 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

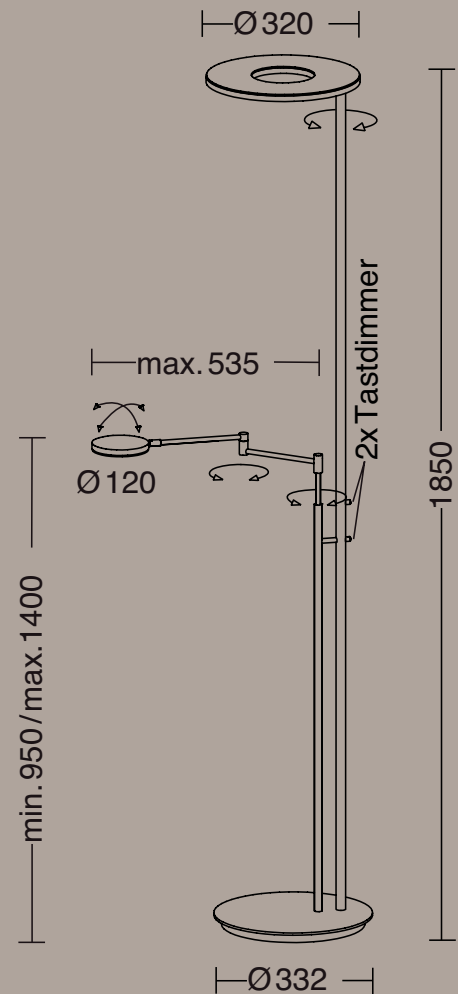
Technische Daten Seitenarm

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

9909-2-19	Eloxal Messing
9909-2-33	Bronze
9909-2-55	Schwarz
9909-2-62	Platin
9909-2-79	Aluminium matt

112076 optionale Acrylscheibe





9656-1-33

PLANO B



9656-1-33

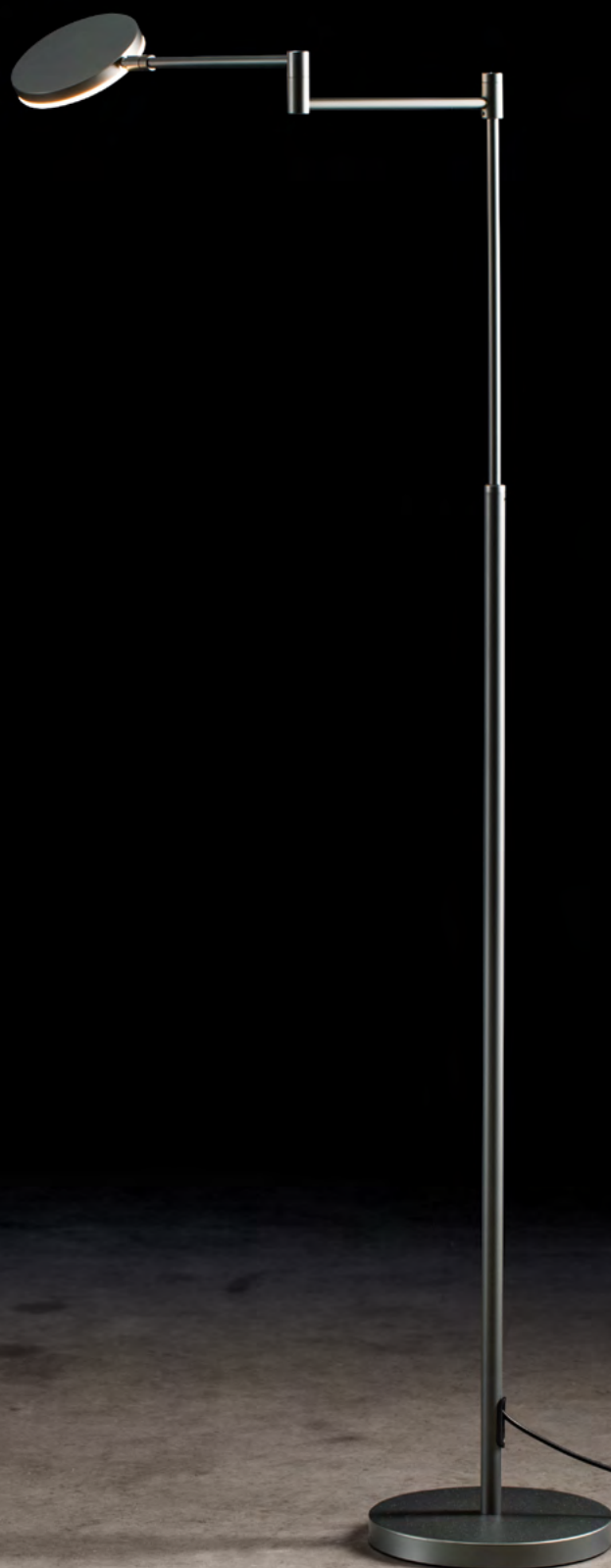


Lackiererei: Die Farben „Bronze“, „Eloxal Messing“ und „Platin“ gibt es so nirgendwo zu kaufen. Sie werden in unserer hauseigenen Lackiererei angemischt und mit viel Erfahrung und Know-how aufgetragen.

PLANO B



Die **Endmontage** ist der letzte Schritt im Herstellungsprozess. Hier werden alle metallischen und auch elektrotechnischen Bauteile zusammengefügt und zu einer funktionsfähigen Leuchte montiert. Das Gewinde, dass das Rohr und den Sockel der **Plano-Leseleuchte** verbindet, muss immer im selben Abstand verbaut werden. So bleibt die Leuchte standfest.



9656-1-62

PLANO B

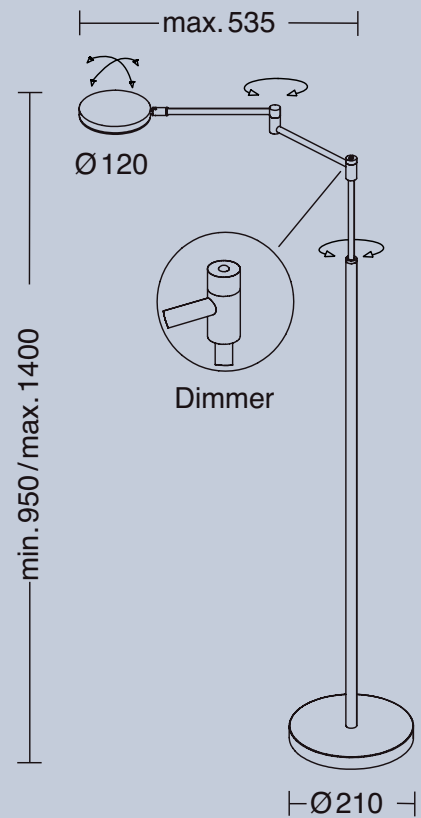
Technische Daten

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9656-1-19	Eloxal Messing
● 9656-1-33	Bronze
● 9656-1-55	Schwarz
● 9656-1-59	Schwarz / Eloxal Messing
● 9656-1-62	Platin
● 9656-1-7	Chrom
● 9656-1-79	Aluminium matt
● 9656-1-8	Weiß

112076 optionale Acrylscheibe



9656-1-79



9659-1-79

PLANO S

Technische Daten

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

9659-1-19

Eloxal Messing

9659-1-55

Schwarz

9659-1-62

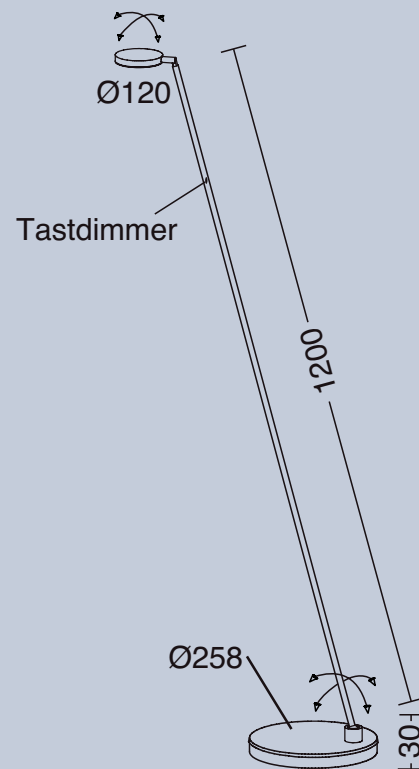
Platin

9659-1-79

Aluminium matt

112076

optionale Acrylscheibe



Ausladung · Extension max. 850

PLANO TWIN

Technische Daten

2x LED

2x 19W - NV-LED

4400 Lumen

2700 Kelvin

CRI >90

Dimmer

Ausführungen

9652-2-19

Eloxal Messing

9652-2-33

Bronze

9652-2-55

Schwarz

9652-2-62

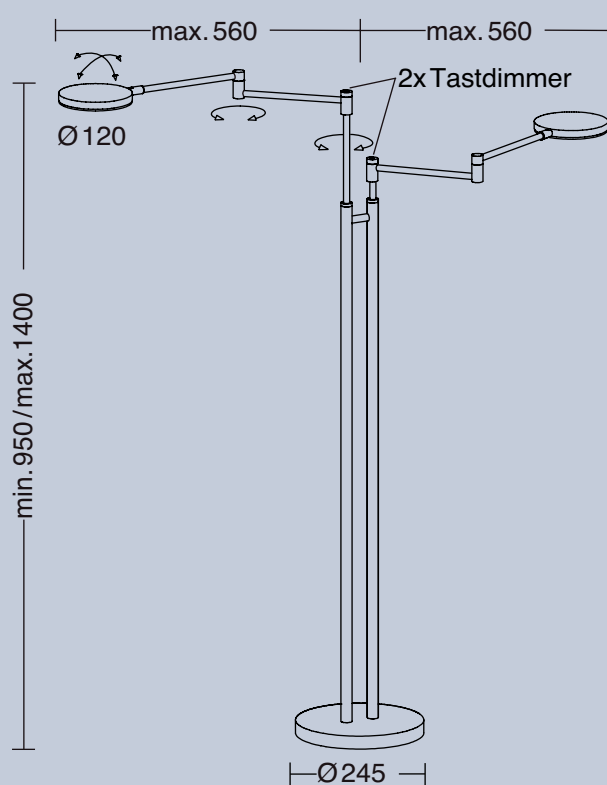
Platin

9652-2-79

Aluminium matt

112076

optionale Acrylscheibe





9652-2-19

PLANO T

Technische Daten

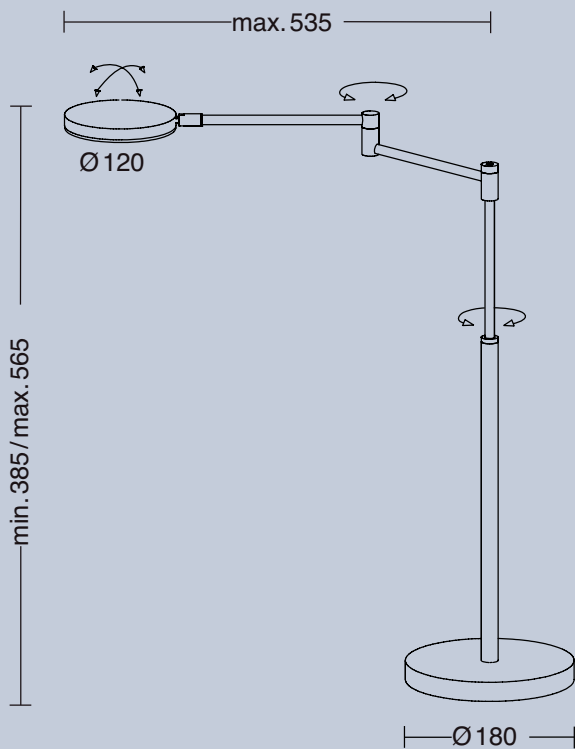
1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9657-1-19	Eloxa! Messing
● 9657-1-33	Bronze
● 9657-1-55	Schwarz
● 9657-1-62	Platin
● 9657-1-79	Aluminium matt
● 9657-1-8	Weiß

112076

optionale Acrylscheibe





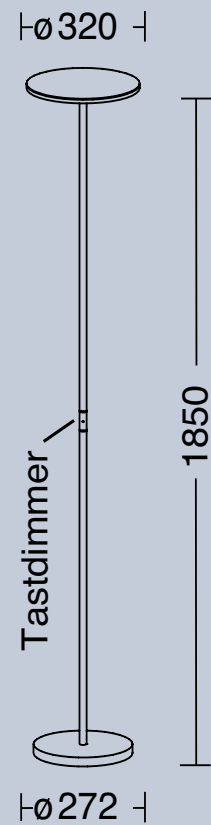
PLANO

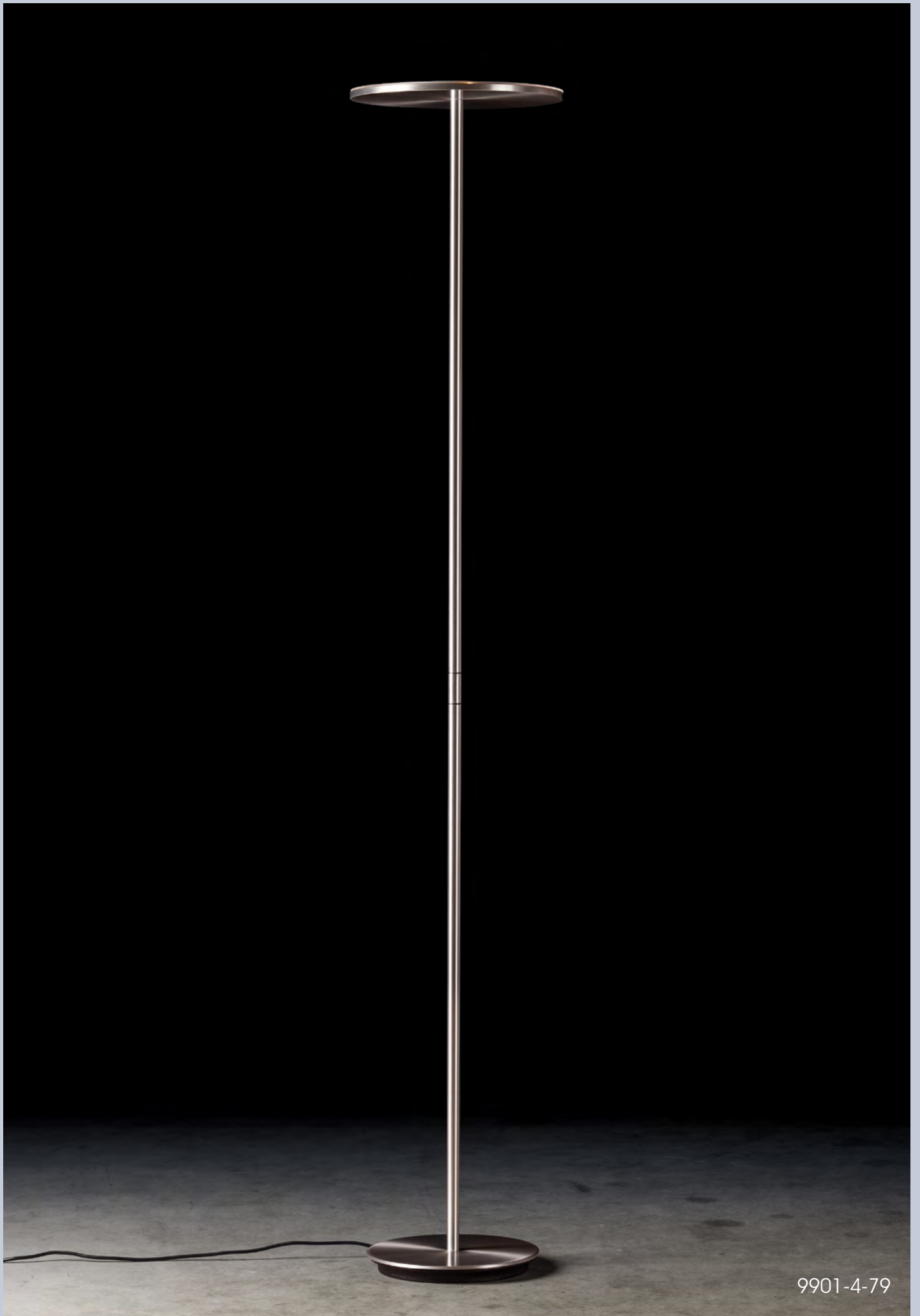
Technische Daten

4x LED
4x 10W - NV-LED
4300 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9901-4-55	Schwarz
● 9901-4-62	Platin
● 9901-4-79	Aluminium matt





9901-4-79

PLANO WB

Technische Daten

1x LED

14W - NV-LED

2000 Lumen

2700 Kelvin

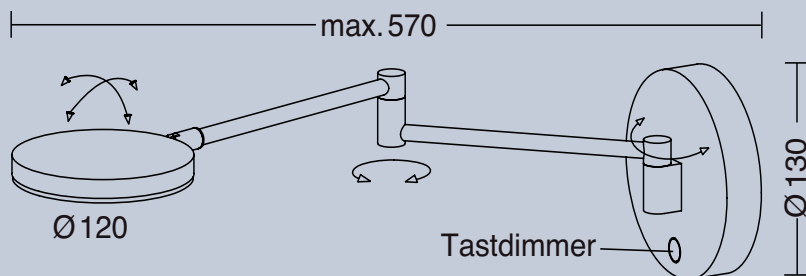
CRI >90

Dimmer

Ausführungen

9658-1-19	Eloxal Messing
9658-1-33	Bronze
9658-1-55	Schwarz
9658-1-62	Platin
9658-1-79	Aluminium matt

112076 optionale Acrylscheibe





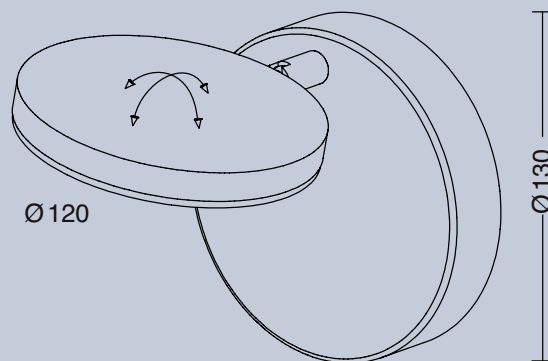
PLANO W

Technische Daten Plano W

1x LED
14W - NV-LED
2000 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmbar

Ausführungen

● 9915-1-19	Eloxal Messing
● 9915-1-55	Schwarz
● 9915-1-62	Platin
● 9915-1-79	Aluminium matt
● 9915-1-8	Weiß



Ausladung • Extension max. 155



9915-1-79

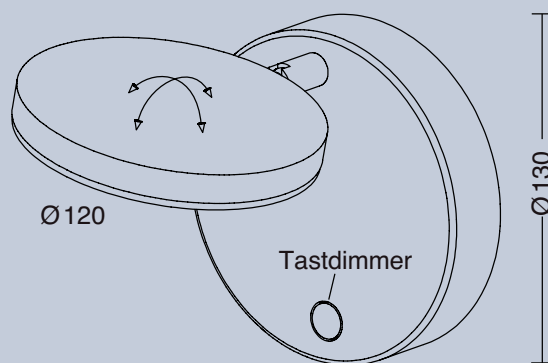
PLANO WD

Technische Daten Plano WD

1x LED
14W - NV-LED
2000 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9914-1-19	Eloxal Messing
● 9914-1-55	Schwarz
● 9914-1-62	Platin
● 9914-1-79	Aluminium matt
● 9914-1-8	Weiß

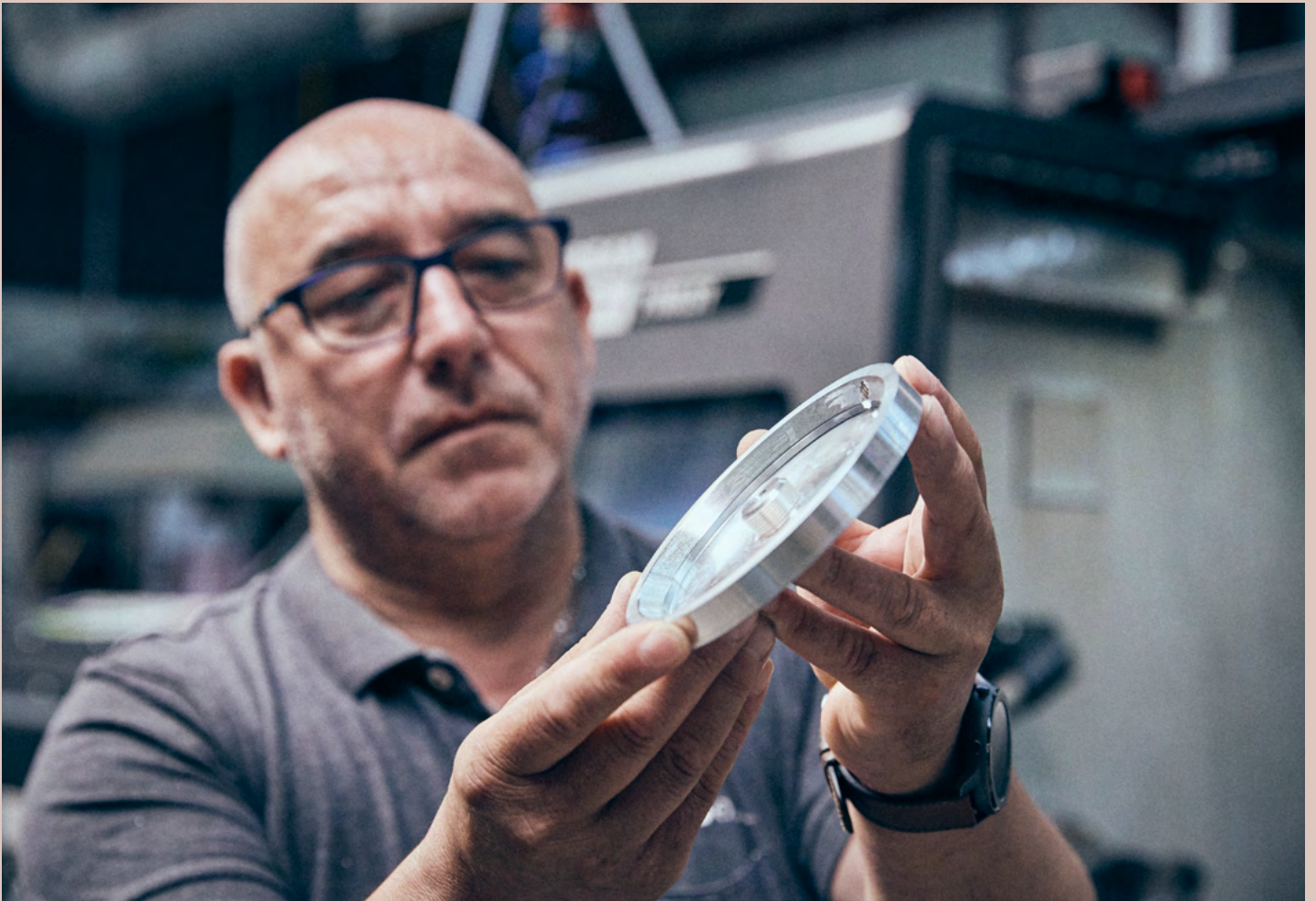


Ausladung · Extension max. 155



9914-1-79

FLEX



Kein Leuchtenkopf wird so häufig gebraucht wie dieser hier. Ob für die **Plano-/ Flex-/ oder Nova-Serie**, dieser Reflektor sorgt immer für eine hochwertige Ausleuchtung. Er wird von uns auf **CNC-Maschinen** hergestellt.



Nur durch **sorgfältige Verpackung** kommt die Leuchte unversehrt an ihr Ziel.

FLEX S



9920-1-555

FLEX T



9921-1-555

FLEX S

Technische Daten Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
Dimmer

9920-1

19



1



55



2



62



4



79

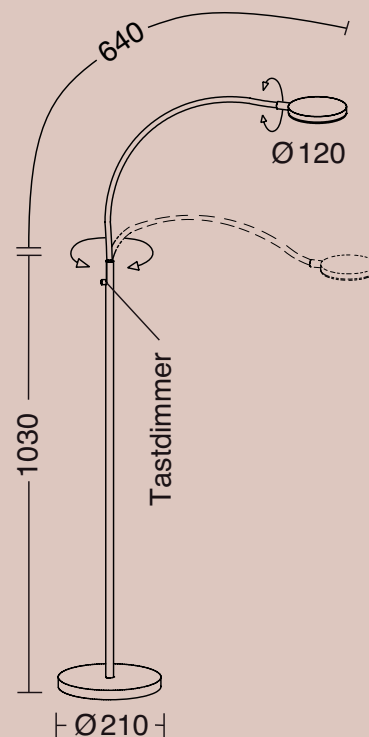


5



112076

optionale Acrylscheibe



9920-1-191



9920-1-794

FLEX TWIN



9924-2-554





9924-2-794

FLEX TWIN

Technische Daten

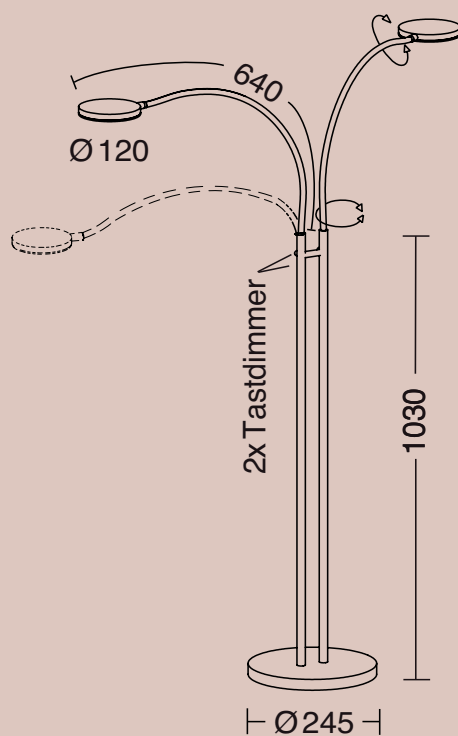
2x LED
2x 19W - NV-LED
4400 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

9924-2	19		1	
	55		2	
	62		4	
	79		5	

112076

optionale Acrylscheibe



FLEX T

Technische Daten Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

1x LED

19W - NV-LED

2200 Lumen

2700 Kelvin

Dimmer

9921-1

19



1



55



2



62



4



79

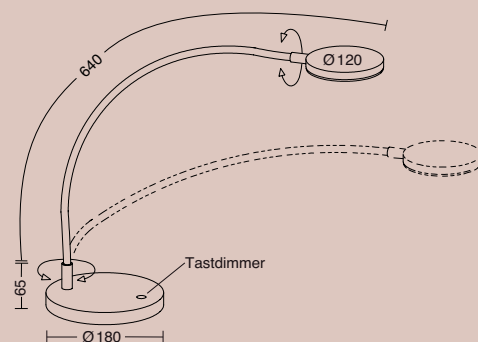


5



112076

optionale Acrylscheibe



9921-1-795

FLEX T



9921-1-555

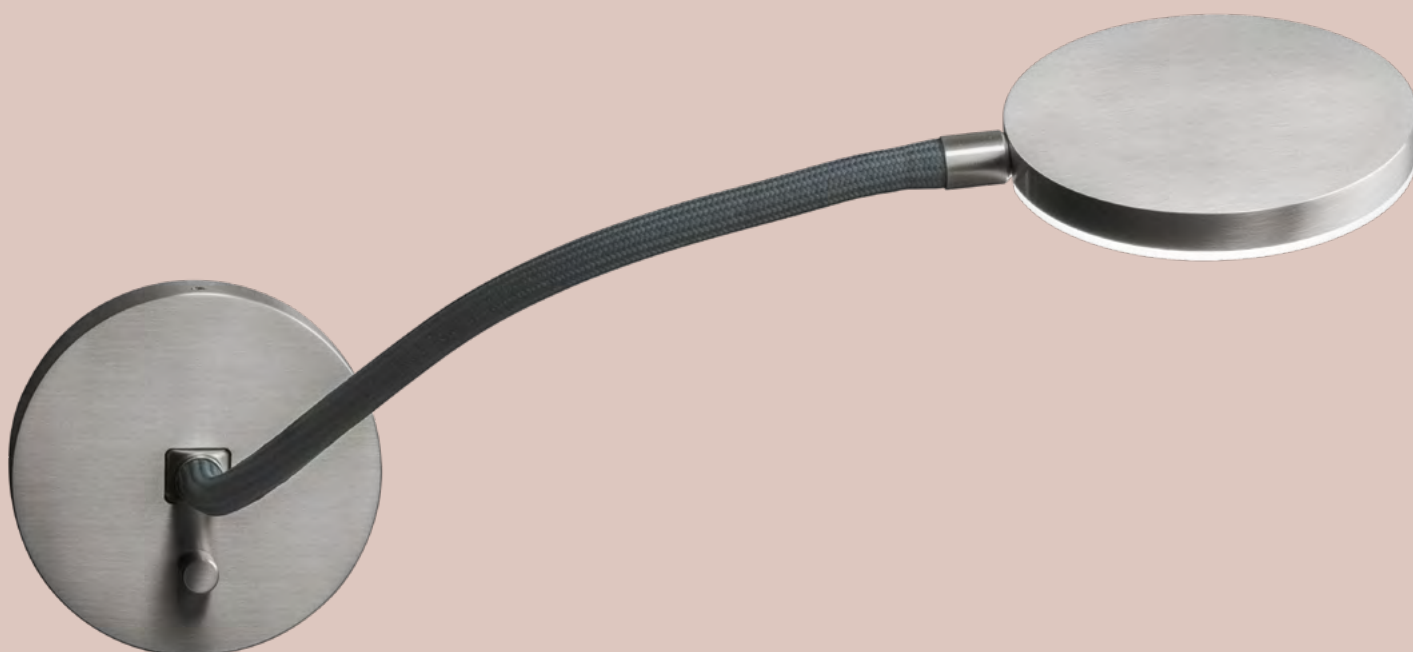
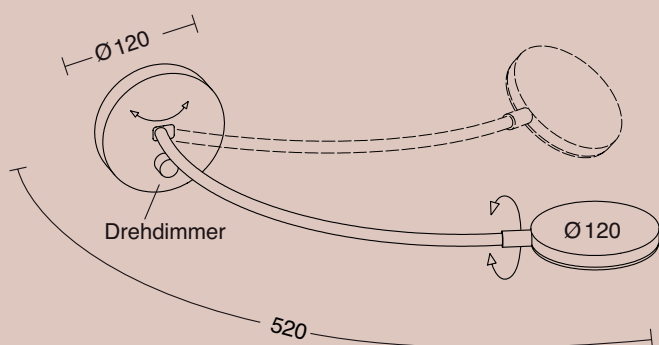
FLEX W

Technische Daten

1x LED
12W - 230V
1200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

9922-1	19		1	
	55		2	
	62		4	
	79		5	



9922-1-794



9922-1-625

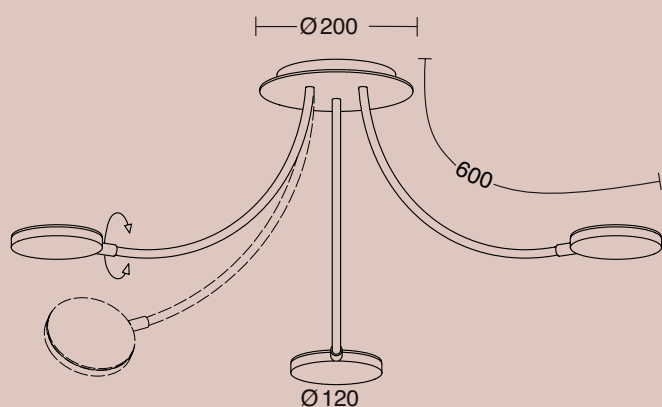
FLEX D3

Technische Daten

3x LED
3x 12W - 230V
3600 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmbar

Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

9923-3	19		1	
	55		2	
	62		4	
	79		5	



9923-3-792

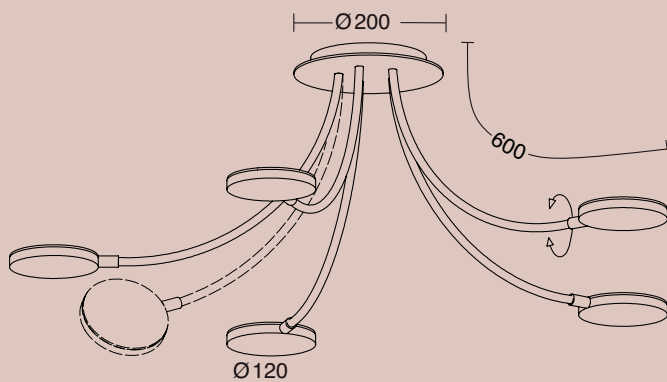
FLEX D5

Technische Daten

5x LED
5x 12W - 230V
6000 Lumen
2700 Kelvin
CRI > 90
Dimmbar

Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

9925-5	19		1	
	55		2	
	62		4	
	79		5	



9925-5-795



9908-2-625

NOVA FLEX

Technische Daten

1x LED
48W - NV-LED
6500 Lumen
2700 Kelvin
Dimmer

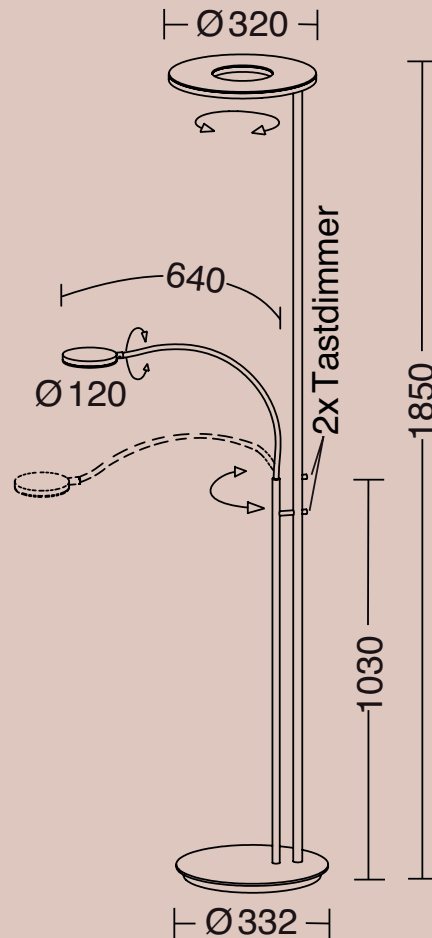
Technische Daten Seitenarm

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
Dimmer

Artikel + Oberfläche + Flexschlauch

9908-2	19		1	
	55		2	
	62		4	
	79		5	

112076 optionale Acrylscheibe



PLISSEE S



2410-1-55



PLISSEE S

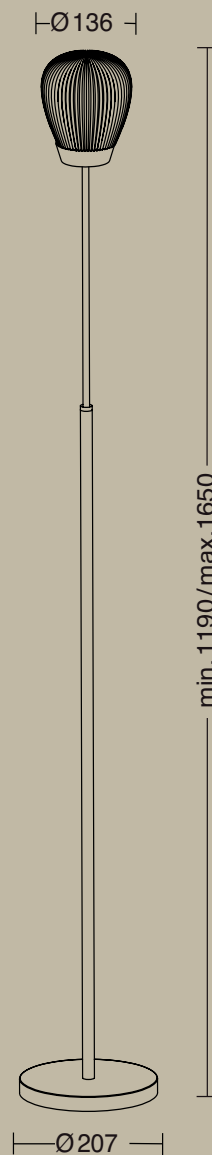
Technische Daten

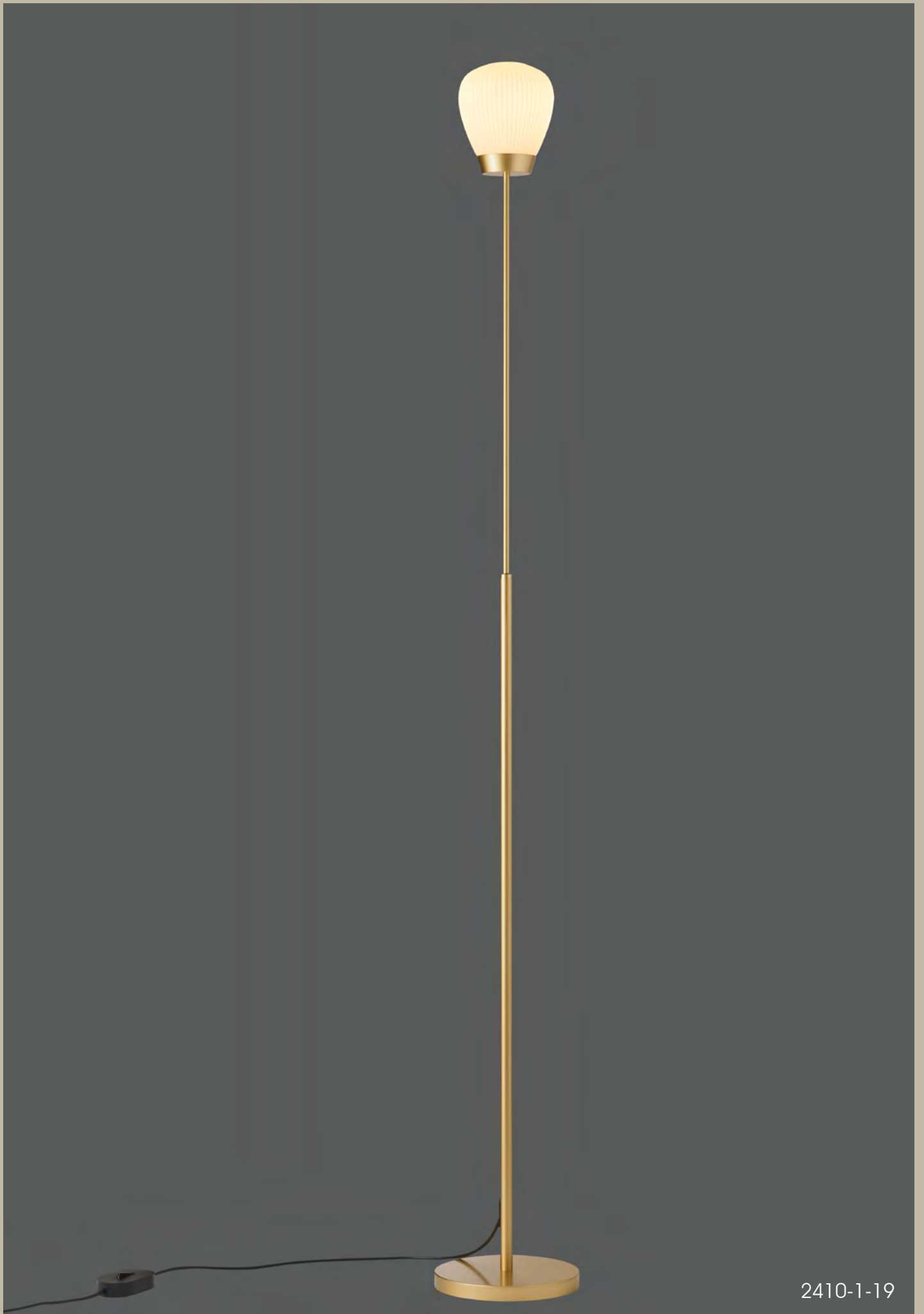
1x E27 max. 11 Watt
nur LED-Leuchtmittel
230V
Ein-/Ausschalter

Ausführungen

● 2410-1-19	Eloxal Messing
● 2410-1-55	Schwarz
● 2410-1-62	Platin
● 2410-1-79	Aluminium matt

Mundgeblasenes Glas





2410-1-19

PLISSEE T1



2411-1-62



PLISSEE T1

Technische Daten





1x E27 max. 11 Watt

nur LED-Leuchtmittel

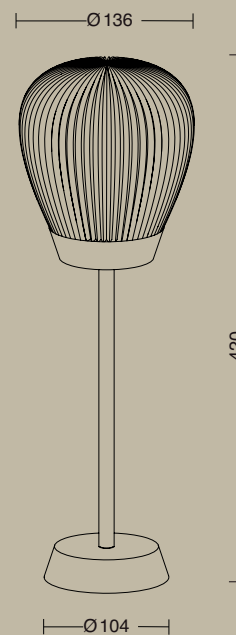
230V

Ein-/Ausschalter

Ausführungen

	2411-1-19	Eloxal Messing
	2411-1-55	Schwarz
	2411-1-62	Platin
	2411-1-79	Aluminium matt

Mundgeblasenes Glas



2411-1-62

PLISSEE T2

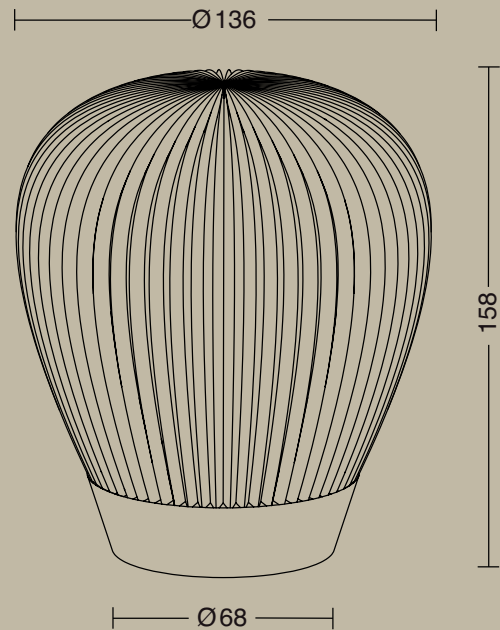
Technische Daten

1x E27 max. 11 Watt
nur LED-Leuchtmittel
230V
Ein-/Ausschalter

Ausführungen

● 2412-1-19	Eloxal Messing
● 2412-1-55	Schwarz
● 2412-1-62	Platin
● 2412-1-79	Aluminium matt

Mundgeblasenes Glas



2412-1-55

PLISSEE W

Technische Daten

1x E27 max. 11 Watt
nur LED-Leuchtmittel
230V

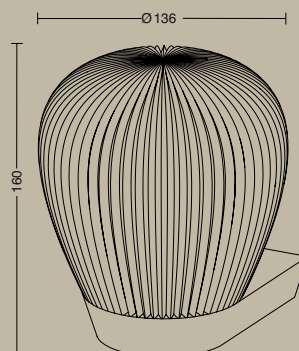
Ausführungen

● 2413-1-19	Eloxal Messing
● 2413-1-55	Schwarz
● 2413-1-62	Platin
● 2413-1-79	Aluminium matt

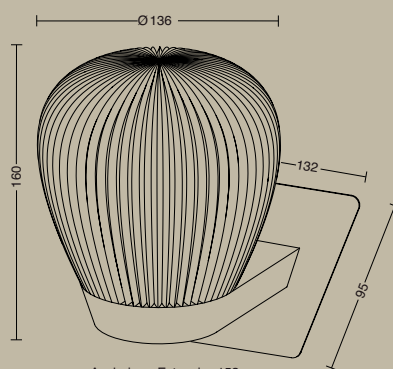
Wandschild

● 110550-19	Eloxal Messing
● 110550-55	Schwarz
● 110550-62	Platin
● 110550-79	Aluminium matt

Mundgeblasenes Glas



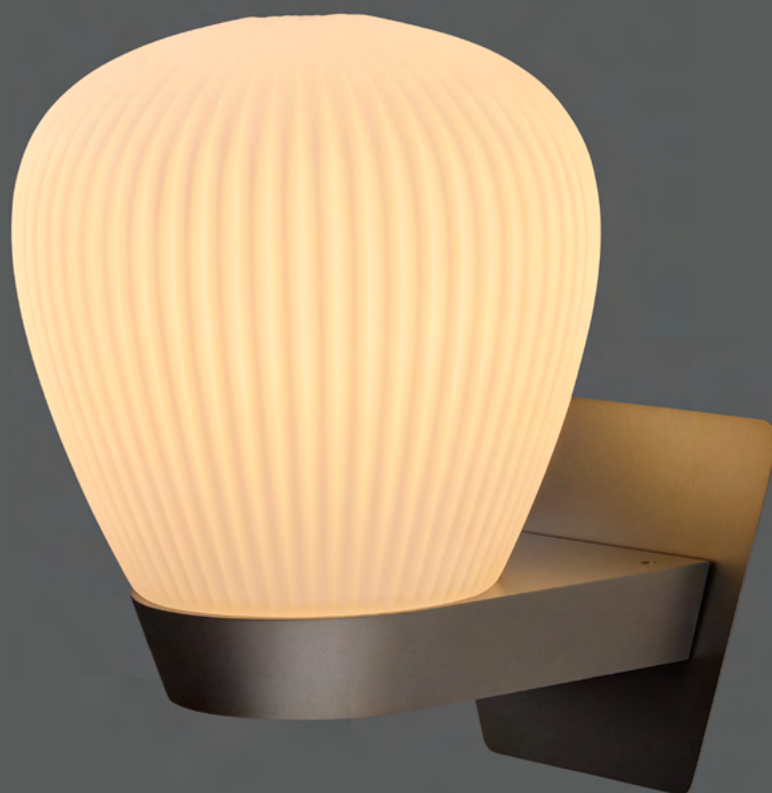
Ausladung-Extension 152



Ausladung-Extension 152



2413-1-79

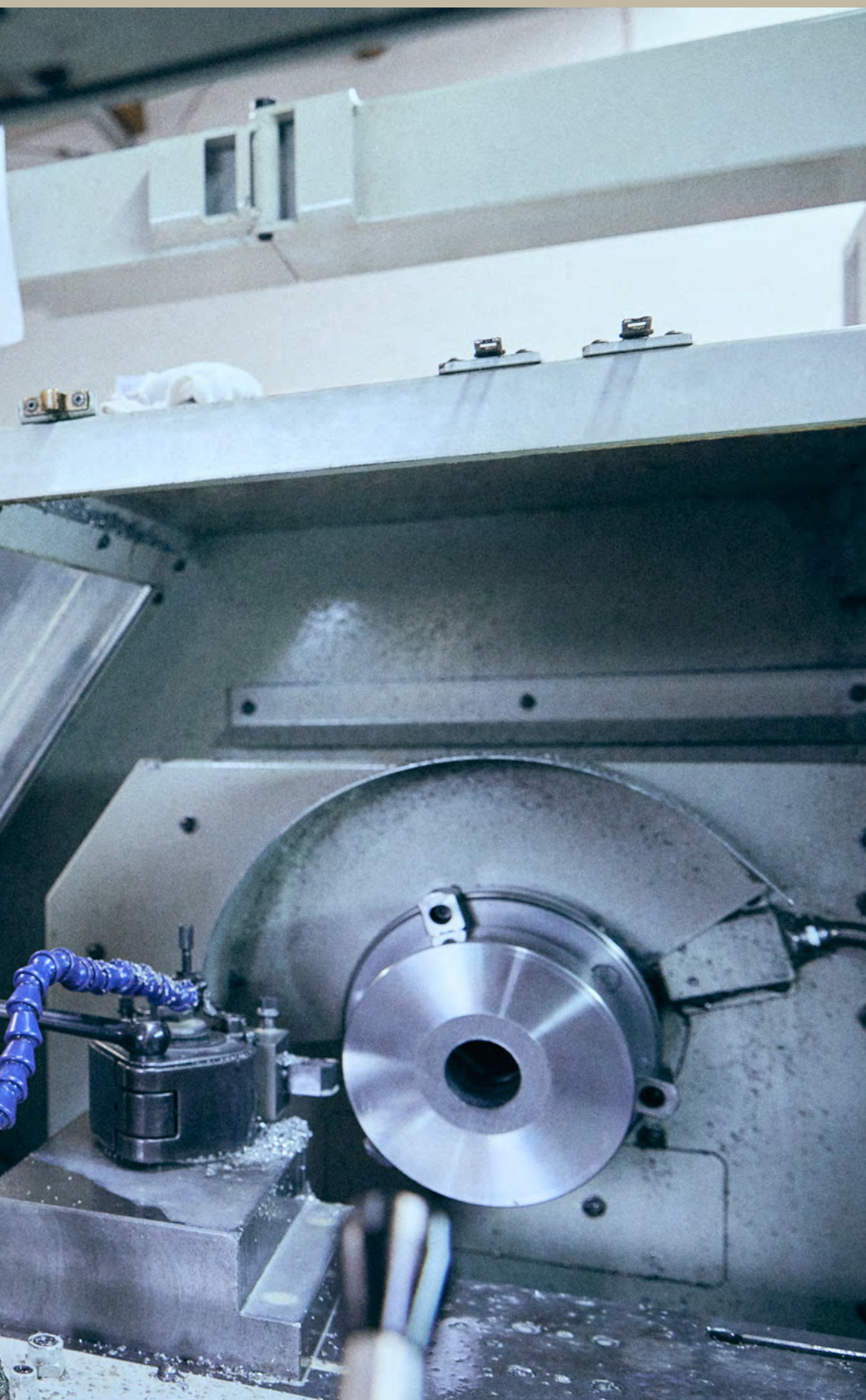


2413-1-62 + 110550-62

PLISSEE D



Im **internen Werkzeugbau** entstehen die Werkzeuge, die später in der Serienfertigung unserer Leuchten verwendet werden. Im Bild wird ein Tiefziehwerkzeug für die Strebe der **Plissee-Deckenleuchte** gedreht.





2414-1-79

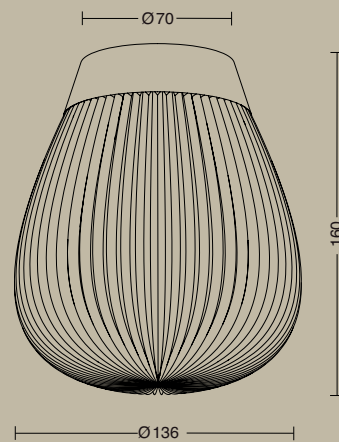
PLISSEE D

Technische Daten

1x E27 max. 11 Watt
nur LED-Leuchtmittel
230V

Ausführungen

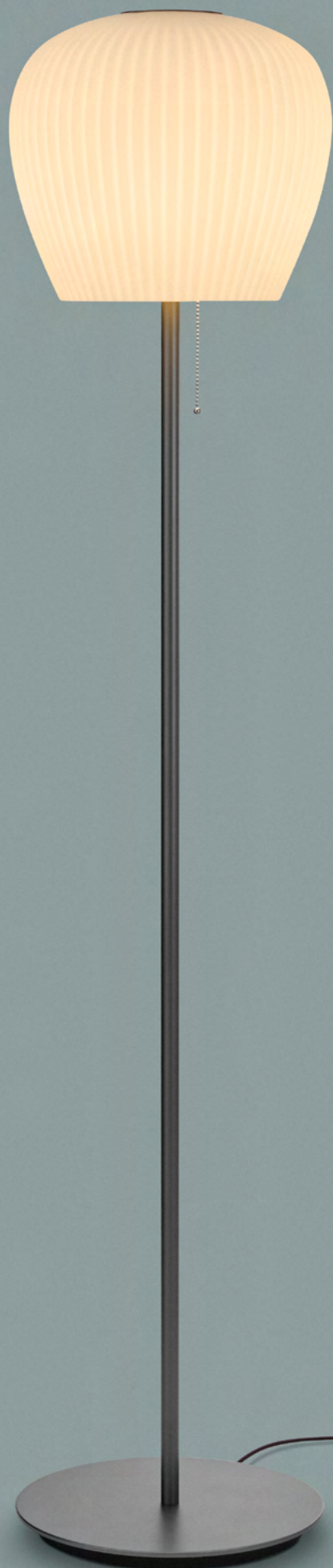
● 2414-1-19	Eloxal Messing
● 2414-1-55	Schwarz
● 2414-1-62	Platin
● 2414-1-79	Aluminium matt



Mundgeblasenes Glas



2414-1-62



5330-3-62 + GL51-23

Technische Daten

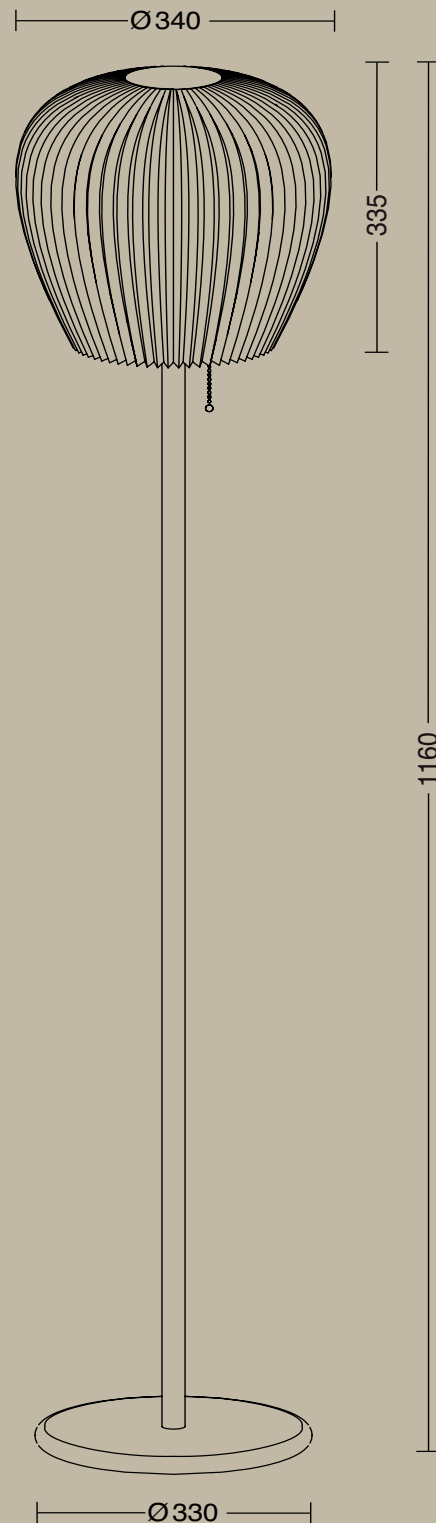
3x E27 max. 11 Watt
 nur LED-Leuchtmittel
 230V
 Zug-/Serienschalter

Ausführungen

5330-3-19	Eloxal Messing
5330-3-55	Schwarz
5330-3-62	Platin
5330-3-79	Aluminium matt

Mundgeblasenes Glas

GL51-23	Opal matt
---------	-----------

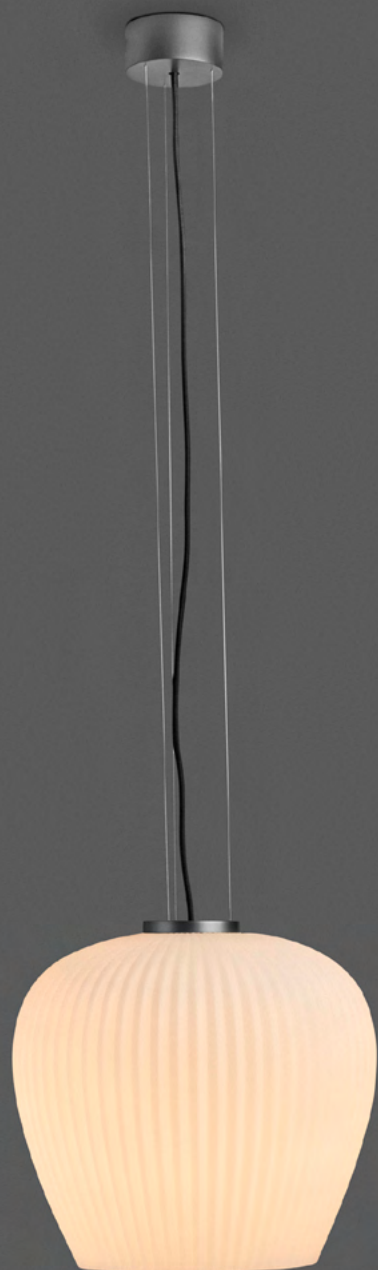




5320-1-55 + GL51-23



5320-1-62 + GL51-23



5320-1-62 + GL51-23

Technische Daten

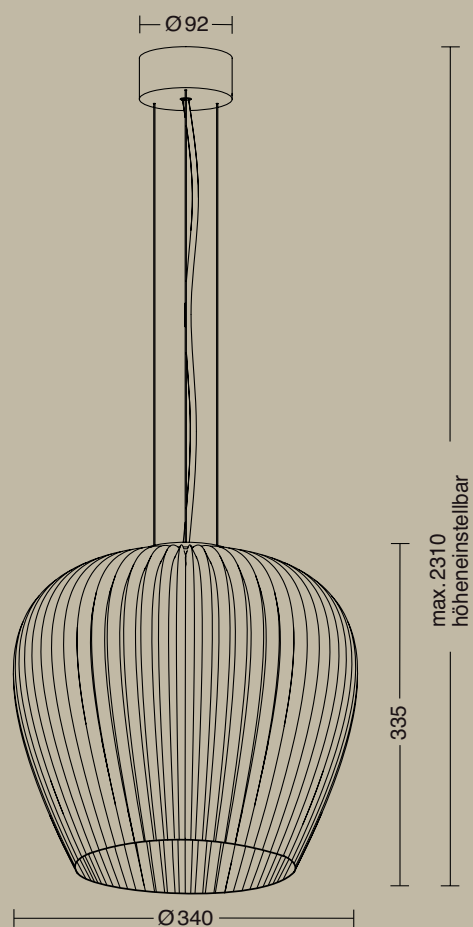
1x E27 max. 23 Watt
 nur LED-Leuchtmittel
 230V

Ausführungen

- | | |
|-------------|----------------|
| ● 5320-1-55 | Schwarz |
| ● 5320-1-62 | Platin |
| ● 5320-1-79 | Aluminium matt |

Mundgeblasenes Glas

- | | |
|-----------|-----------|
| ● GL51-23 | Opal matt |
|-----------|-----------|



GOLYO



5320-1-62 + GL50-23



GOLYO

Technische Daten

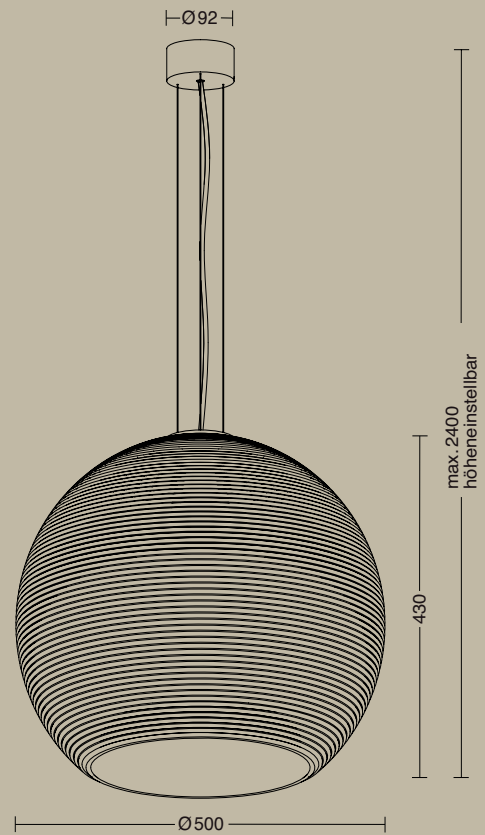
1x E27 max. 23 Watt
nur LED-Leuchtmittel
230V

Ausführungen

- | | |
|-------------|----------------|
| ● 5320-1-55 | Schwarz |
| ● 5320-1-62 | Platin |
| ● 5320-1-79 | Aluminium matt |

Mundgeblasenes Glas

- | | |
|-----------|-----------|
| ● GL50-23 | Opal matt |
|-----------|-----------|





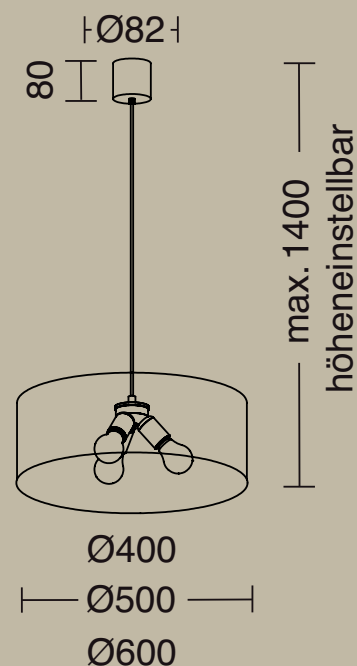
5320-1-79 + GL50-23

VITA P

Technische Daten

3x E27

230V



5302-3-69 +
751-60-23

Ausführung

5302-3-69 Nickel matt

+ Chintz-Schirme

Ø 400 mm - max. 3x 40W

- 751-40-12 Hellgrau
- 751-40-17 Wellenoptik Weiß
- 751-40-23 Schiefer
- 751-40-4 Champagner
- 751-40-41 Sand
- 751-40-7 Weiß
- 751-40-80 Blattsilber
- 751-40-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme

Ø 500 mm - max. 3x 60W

- 751-50-12 Hellgrau
- 751-50-17 Wellenoptik Weiß
- 751-50-23 Schiefer
- 751-50-4 Champagner
- 751-50-41 Sand
- 751-50-7 Weiß
- 751-50-80 Blattsilber
- 751-50-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme

Ø 600 mm - max. 3x 60W

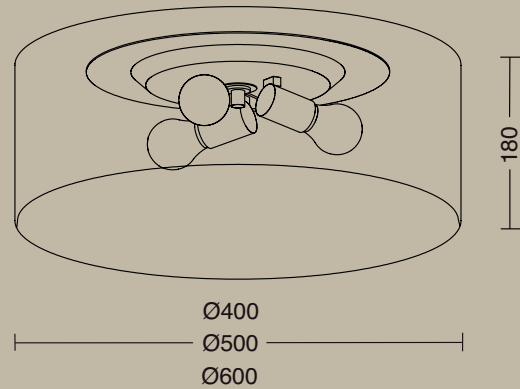
- 751-60-12 Hellgrau
- 751-60-17 Wellenoptik Weiß
- 751-60-23 Schiefer
- 751-60-4 Champagner
- 751-60-41 Sand
- 751-60-7 Weiß
- 751-60-80 Blattsilber
- 751-60-90 Blattgold

VITA 3

Technische Daten

3x E27

230V



5301-3-8 +
750-50-80



5301-3-8 +
750-60-4

Ausführung

● 5301-3-8

Weiß

+ Chintz-Schirme Ø 400 mm - max. 3x 40W

- 750-40-12 Hellgrau
- 750-40-17 Wellenoptik Weiß
- 750-40-23 Schiefer
- 750-40-4 Champagner
- 750-40-41 Sand
- 750-40-7 Weiß
- 750-40-80 Blattsilber
- 750-40-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme Ø 500 mm - max. 3x 60W

- 750-50-12 Hellgrau
- 750-50-17 Wellenoptik Weiß
- 750-50-23 Schiefer
- 750-50-4 Champagner
- 750-50-41 Sand
- 750-50-7 Weiß
- 750-50-80 Blattsilber
- 750-50-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme Ø 600 mm - max. 3x 60W

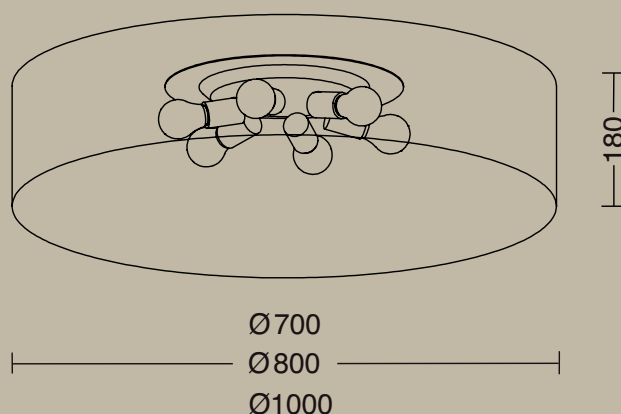
- 750-60-12 Hellgrau
- 750-60-17 Wellenoptik Weiß
- 750-60-23 Schiefer
- 750-60-4 Champagner
- 750-60-41 Sand
- 750-60-7 Weiß
- 750-60-80 Blattsilber
- 750-60-90 Blattgold

VITA 6

Technische Daten

6x E27

230V



5306-6-8 +
750-70-17

Ausführung

● 5306-6-8

Weiß

+ Chintz-Schirme

Ø 700 mm - max. 6x 40W

- 750-70-12 Hellgrau
- 750-70-17 Wellenoptik Weiß
- 750-70-23 Schiefer
- 750-70-4 Champagner
- 750-70-41 Sand
- 750-70-7 Weiß
- 750-70-80 Blattsilber
- 750-70-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme

Ø 800 mm - max. 6x 60W

- 750-80-12 Hellgrau
- 750-80-17 Wellenoptik Weiß
- 750-80-23 Schiefer
- 750-80-4 Champagner
- 750-80-41 Sand
- 750-80-7 Weiß
- 750-80-80 Blattsilber
- 750-80-90 Blattgold

+ Chintz-Schirme

Ø 1000 mm - max. 6x 60W

- 750-100-12 Hellgrau
- 750-100-17 Wellenoptik Weiß
- 750-100-23 Schiefer
- 750-100-4 Champagner
- 750-100-41 Sand
- 750-100-7 Weiß
- 750-100-80 Blattsilber
- 750-100-90 Blattgold



5306-6-8 +
750-80-23



5306-6-8 +
750-100-41

FIFTIES



6355-3-58 + 755-18-14 + 755-18-15 + 755-18-22



FIFTIES 3-flammig

Technische Daten

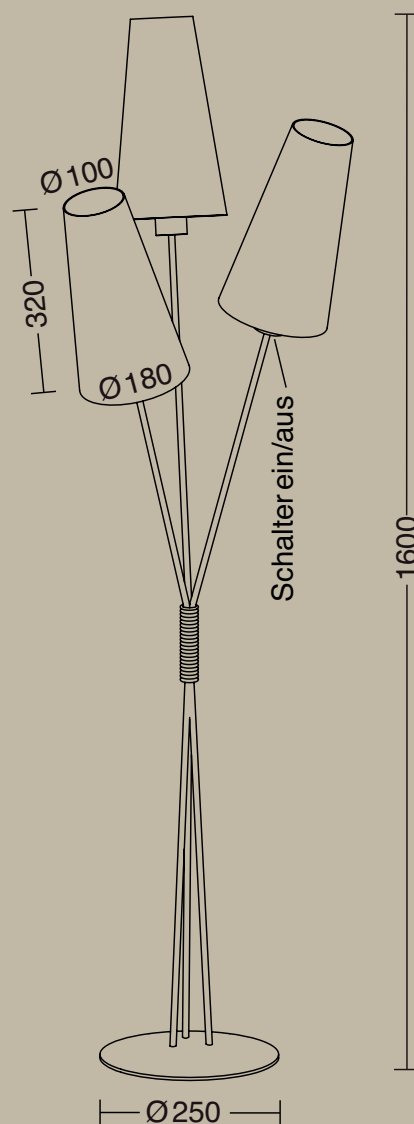
3x E27
 nur LED-Leuchtmittel
 230V
 3x Ein-/Ausschalter

Ausführungen

● 6355-3-55	Schwarz
● 6355-3-58	Fumé matt
● 6355-3-69	Nickel matt
● 6355-3-9	Messing pol./matt

Chintz-Schirme

755-18-12	Hellgrau
755-18-14	Orange
755-18-15	Gelb
755-18-16	Rosa
755-18-18	Waldgrün
755-18-19	Dunkelblau
755-18-22	Hellgrün
755-18-23	Schiefer
755-18-4	Champagner
755-18-41	Sand
755-18-42	Taupe
755-18-43	Dunkelrot
755-18-46	Hellrosa
755-18-47	Hellblau
755-18-48	Hellmint
755-18-55	Schwarz
755-18-7	Weiß





6355-3-79 + 755-18-12 + 755-18-19+ 755-18-7



6356-2-55 + 755-18-18 + 755-18-22

FIFTIES 2-flammig

Technische Daten

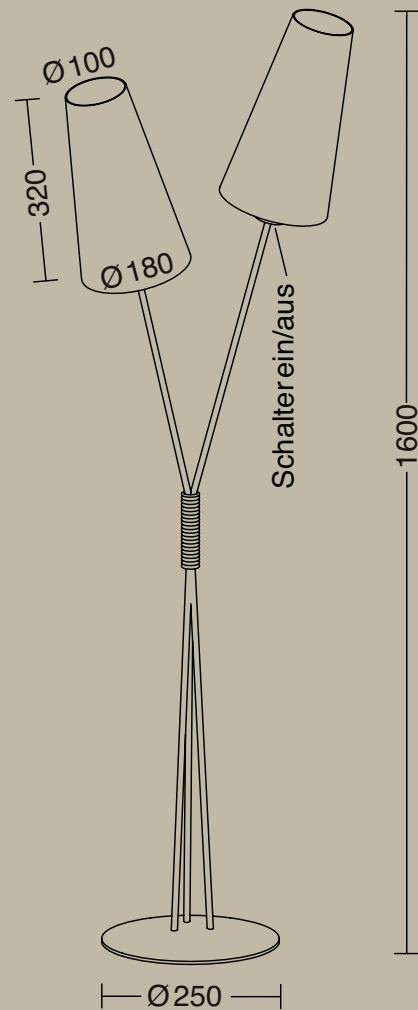
2x E27
 nur LED-Leuchtmittel
 230V
 2x Ein-/Ausschalter

Ausführungen

● 6356-2-55	Schwarz
● 6356-2-58	Fumé matt
● 6356-2-69	Nickel matt
● 6356-2-9	Messing pol./matt

Chintz-Schirme

755-18-12	Hellgrau
755-18-14	Orange
755-18-15	Gelb
755-18-16	Rosa
755-18-18	Waldgrün
755-18-19	Dunkelblau
755-18-22	Hellgrün
755-18-23	Schiefer
755-18-4	Champagner
755-18-41	Sand
755-18-42	Taupe
755-18-43	Dunkelrot
755-18-46	Hellrosa
755-18-47	Hellblau
755-18-48	Hellmint
755-18-55	Schwarz
755-18-7	Weiß





Messing ist eine Kupfer-Zink-Legierung. Wird diese mit Silberlot hart verlötet, ergibt sich eine besonders hohe Festigkeit.

HOLTKÖTTER KLASSIK



Messing poliert: Um diese hochwertige Oberfläche zu erhalten, wird das Messing in mehreren Schritten per **Handarbeit** und mit viel Fingerspitzengefühl auf **Hochglanz poliert**. So erhalten unsere klassischen Leuchten ihr edles und zeitloses Aussehen.



6370-1-99 + 716-26-4

BOYLEUCHE

Technische Daten

1x E27
nur LED-Leuchtmittel
230V
Ein-/Ausschalter

Ausführungen

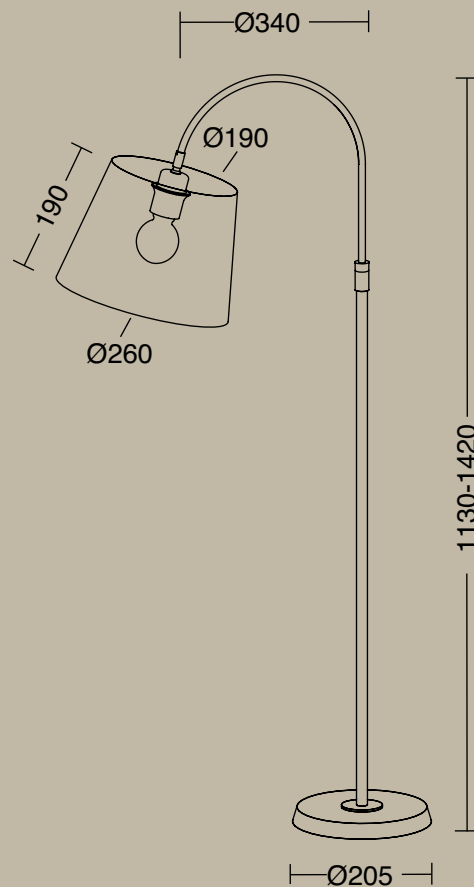
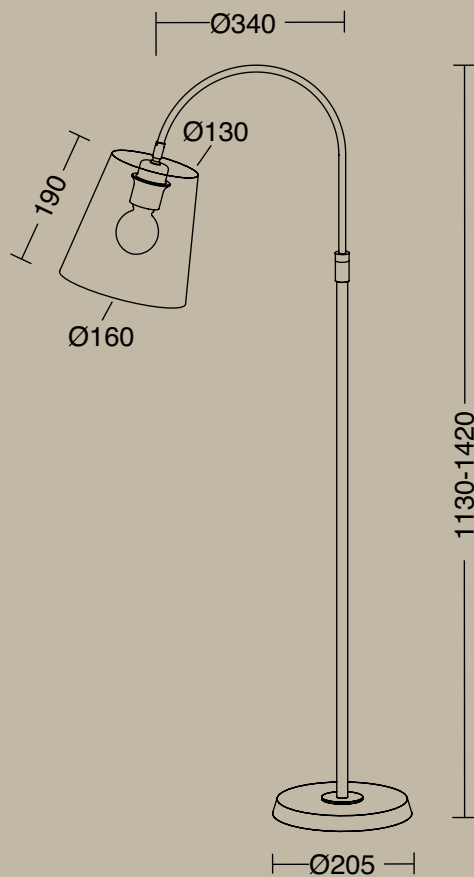
● 6370-1-55	Schwarz
● 6370-1-58	Fumé matt
● 6370-1-69	Nickel matt
● 6370-1-99	Messing matt

Chintz-Schirme Ø 160mm

● 715-16-4	Champagner
● 715-16-41	Sand
● 715-16-7	Weiß

Chintz-Schirme Ø 260mm

● 716-26-4	Champagner
● 716-26-41	Sand
● 716-26-7	Weiß



2527

Technische Daten

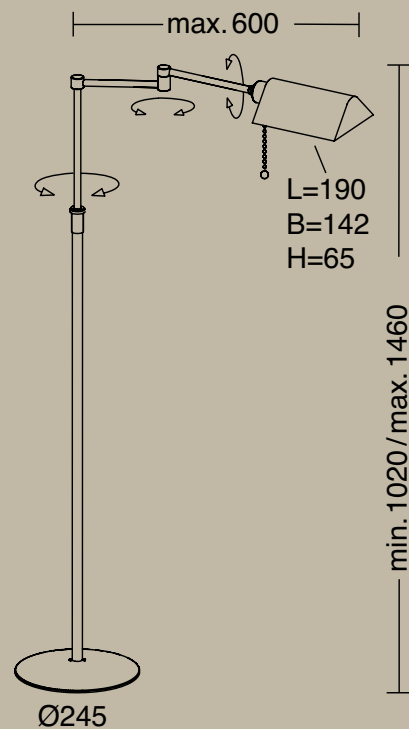
1x E27 max. 100W

230V

Zugschalter

Ausführungen

- | | |
|-------------|---------------|
| ● 2527-1-3 | Messing antik |
| ● 2527-1-69 | Nickel matt |
| ● 2527-1-99 | Messing matt |



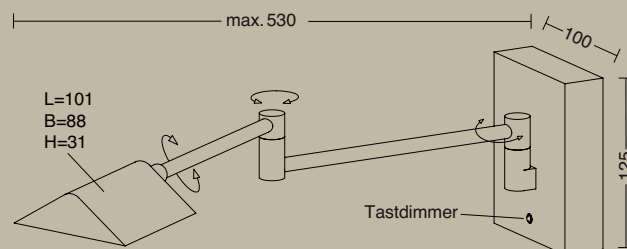
9615

Technische Daten

1x LED
14W - NV-LED
2000 Lumen
2700 Kelvin
CRI > 90
Dimmer

Ausführungen

- | | |
|-------------|--------------------|
| ● 9615-1-53 | Fumé matt |
| ● 9615-1-69 | Nickel matt |
| ● 9615-1-9 | Messing pol./ matt |



9615-1-9



9614-1-9

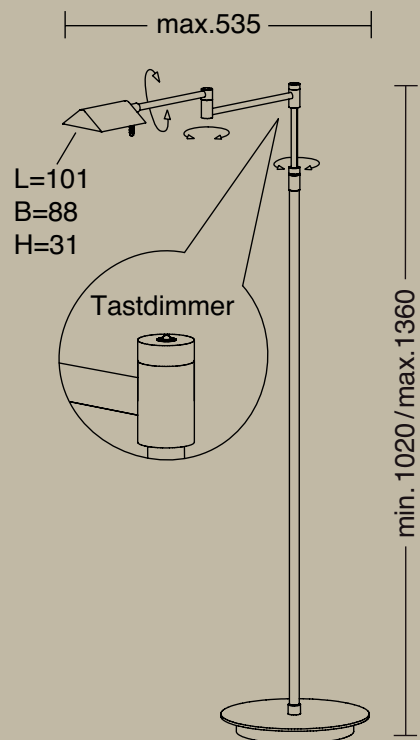
9614

Technische Daten

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9614-1-53	Fumé matt
● 9614-1-69	Nickel matt
● 9614-1-9	Messing pol./ matt





9617-1-53

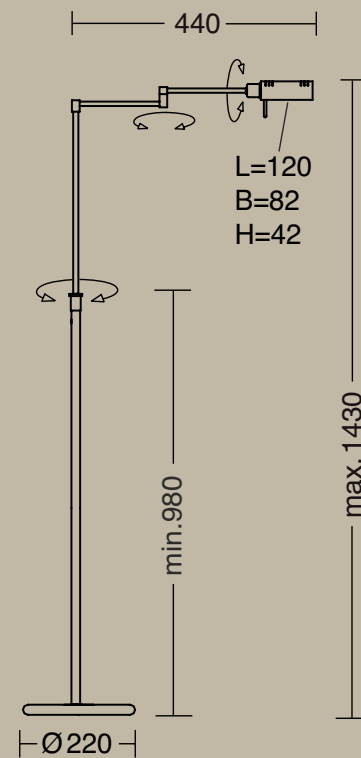
9617

Technische Daten

1x LED
19W - NV-LED
2200 Lumen
2700 Kelvin
CRI >90
Dimmer

Ausführungen

● 9617-1-53	Fumé matt
● 9617-1-69	Nickel matt
● 9617-1-9	Messing pol./ matt



6263

Technische Daten

1x E27 max. 75W

230V

Ein-/Ausschalter

Ausführungen

6263-1-69

Nickel matt

6263-1-99

Messing matt

Chintz-Schirme Ø 150mm

711-15-4

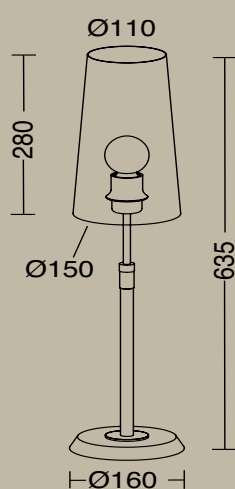
Chintz Champagner

711-15-41

Chintz Sand

711-15-7

Chintz Weiß



Chintz-Schirme Ø 300mm

713-30-4

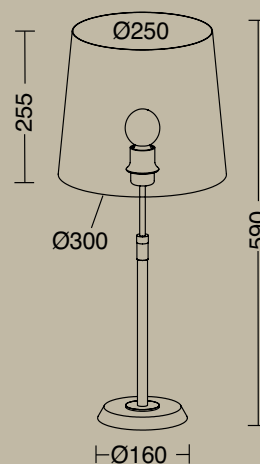
Chintz Champagner

713-30-41

Chintz Sand

713-30-7

Chintz Weiß



6263-1-99 +
711-15-41



6263-1-69 +
713-30-4



6354

Technische Daten

1x E27 max. 75W
230V
Ein-/Ausschalter

Ausführungen

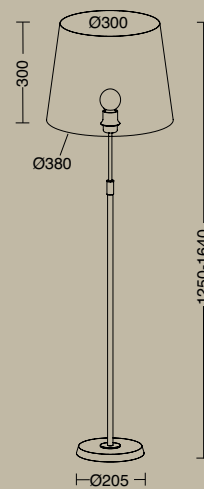
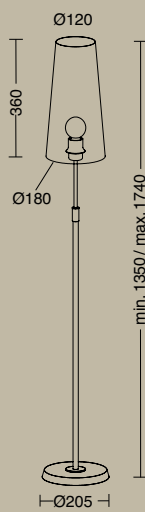
● 6354-1-58	Fumé matt
● 6354-1-69	Nickel matt
● 6354-1-99	Messing matt

Chintz-Schirme Ø 180mm

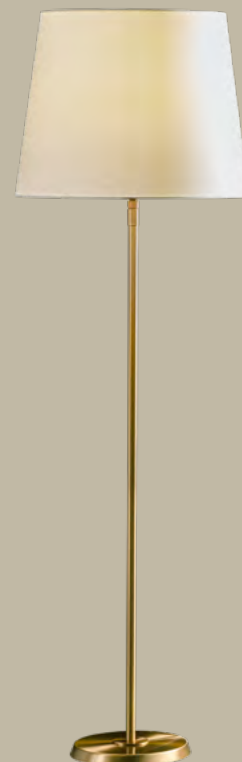
● 710-18-4	Chintz Champagner
● 710-18-41	Chintz Sand
● 710-18-7	Chintz Weiß

Chintz-Schirme Ø 380mm

● 712-38-4	Chintz Champagner
● 712-38-41	Chintz Sand
● 712-38-7	Chintz Weiß



6354-1-69 +
710-18-7



6354-1-99 +
712-38-4

6348

Technische Daten

1x E27 max. 75W

230V

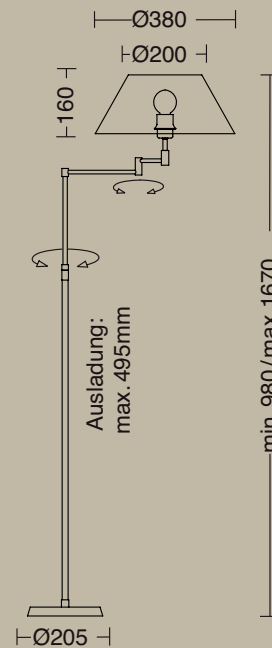
Ein-/Ausschalter

Ausführungen

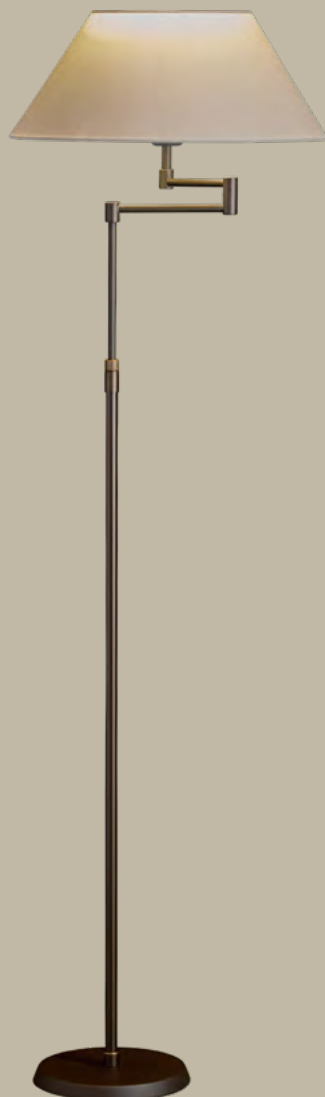
- | | |
|-------------|---------------------|
| ● 6348-1-58 | Fumé matt |
| ● 6348-1-69 | Nickel matt |
| ● 6348-1-9 | Messing pol. / matt |

Chintz-Schirme Ø 380mm

- | | |
|-------------|-------------------|
| ● 709-38-4 | Chintz Champagner |
| ● 709-38-41 | Chintz Sand |
| ● 709-38-7 | Chintz Weiß |



6348-1-58 +
709-38-41



2541


Technische Daten

2x E27 max. 2x 60W




230V

Zugschalter



Ausführungen

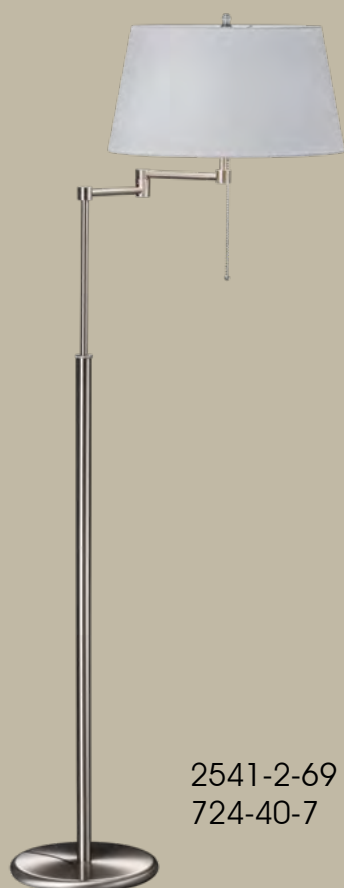
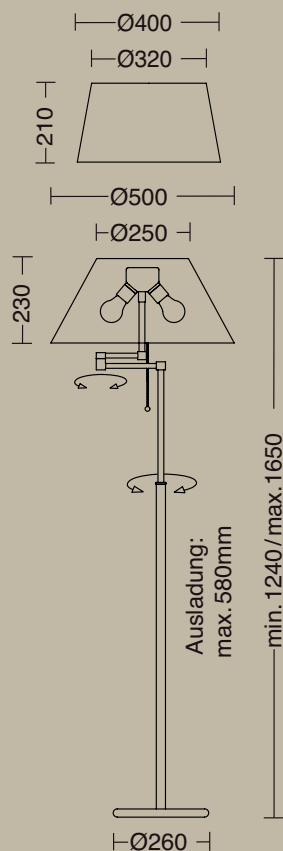
-  2541-2-3 Messing antik
-  2541-2-69 Nickel matt
-  2541-2-9 Messing pol./matt

Chintz-Schirme Ø 400mm

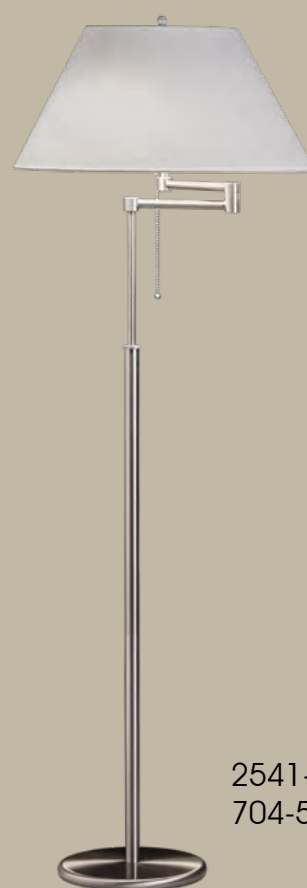
-  724-40-4 Chintz Champagner
-  724-40-41 Chintz Sand
-  724-40-7 Chintz Weiß

Chintz-Schirme Ø 500mm

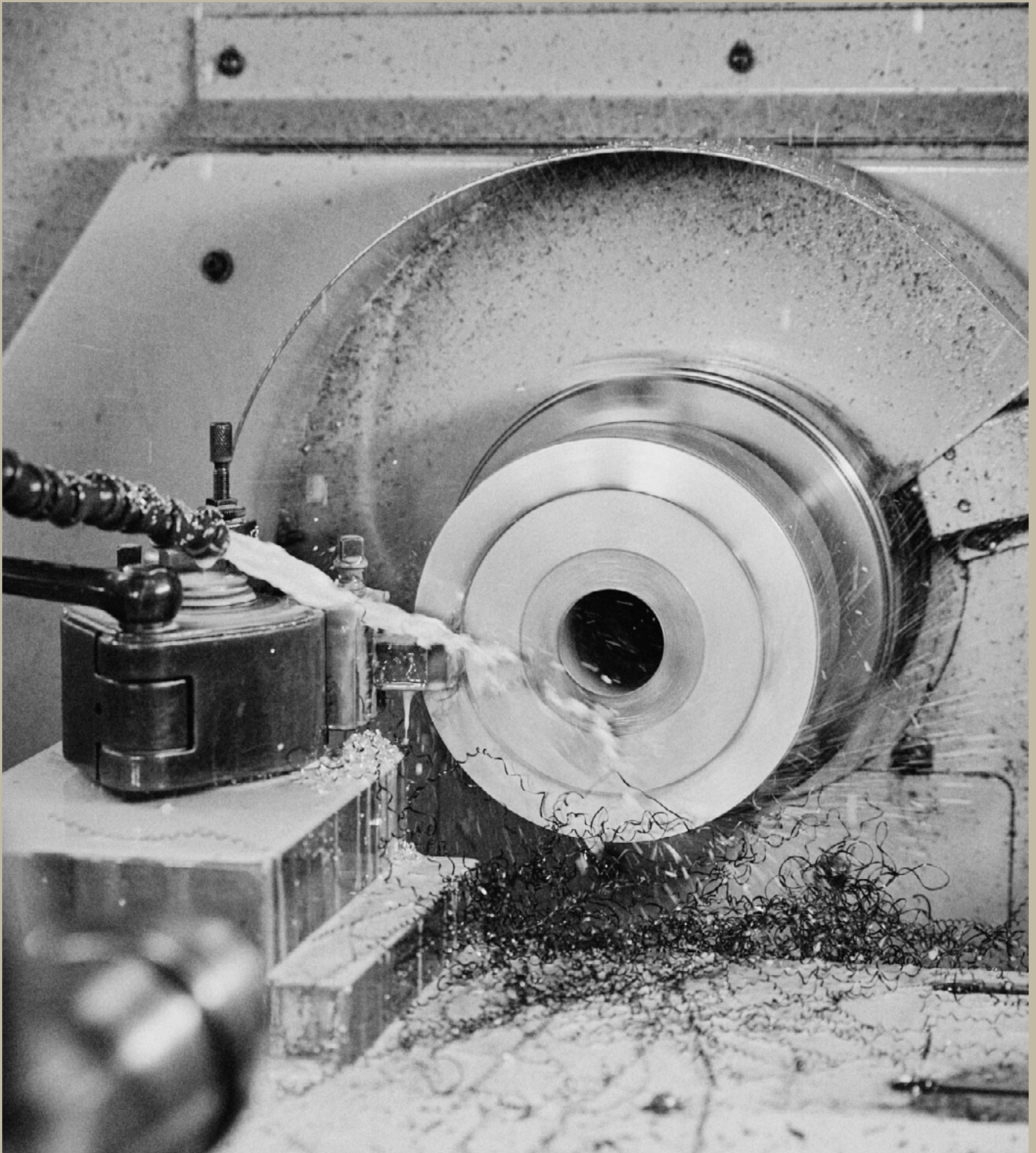
-  704-50-4 Chintz Champagner
-  704-50-41 Chintz Sand
-  704-50-7 Chintz Weiß



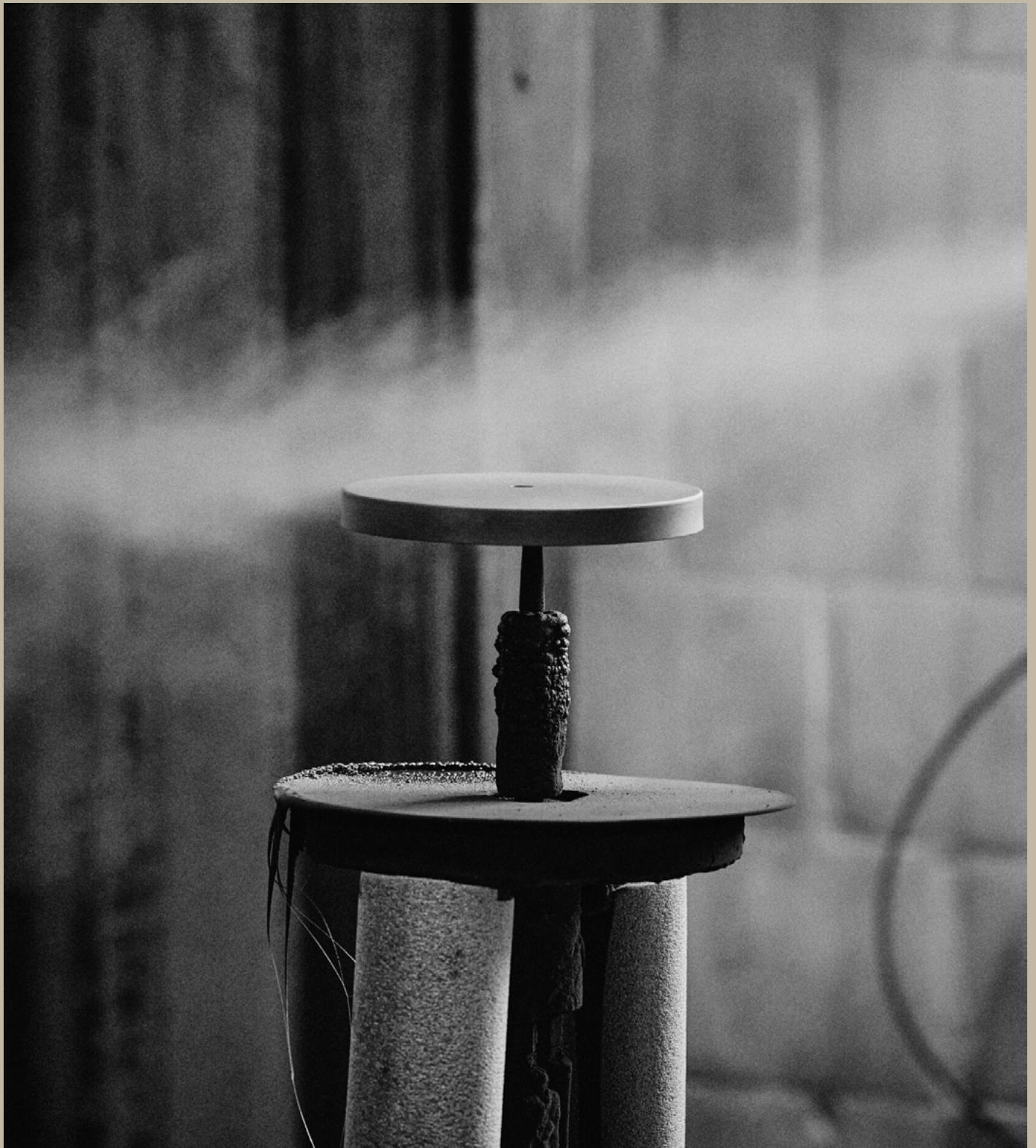
2541-2-69 +
724-40-7



2541-2-69 +
704-50-7













Artikelnummer.....Seite

2020 AURA S.....	88	2309 XENA XS.....	79
2022 AURA P2.....	92	2312 XENA S.....	79
2023 AURA P3.....	94	2316 XENA L.....	79
2025 AURA R3.....	94	2321 AVIOR S.....	75
2026 AURA E.....	90	2322 AVIOR M.....	75
2027 AURA A.....	90	2323 AVIOR L.....	75
2028 AURA P1.....	90	2331 VIONA S.....	67
2040 VINCE S.....	55	2332 VIONA M.....	67
2051 FAVOR.....	23	2333 VIONA L.....	67
2052 FAVOR.....	24	2341 VIONA MUETA S.....	69
2053 FAVOR.....	26	2342 VIONA MUETA M.....	69
2056 FAVOR SPLIT.....	23	2343 VIONA MUETA L.....	69
2057 FAVOR SPLIT.....	24	2410 PLISSEE S.....	154
2058 FAVOR SPLIT.....	26	2411 PLISSEE T1.....	158
2121 SUPERNOVA PW.....	44	2412 PLISSEE T2.....	159
2131 SUPERNOVA DW.....	40	2413 PLISSEE W.....	160
2135 SUPERNOVA LINEAR.....	35	2414 PLISSEE D.....	165
2140 SUPERNOVA W.....	61	2527.....	190
2141 SUPERNOVA WD.....	61	2541.....	199
2145 SUPERNOVA S.....	53	5301 VITA 3.....	177
2146 SUPERNOVA T.....	58	5302 VITA P.....	176
2155 SUPERNOVA DTW.....	53	5306 VITA 6.....	178
2174 SUPERNOVA DISC.....	37	5320 LIV.....	171
2183 JANUS H.....	64	5320 GOLYO.....	174
2186 CIRCULAR.....	9	5330 LIV S.....	167
2190 SUPERNOVA GT.....	57	6263.....	196

Artikelnummer.....Seite

6348.....	198	9920 FLEX S.....	138
6354.....	197	9921 FLEX T.....	145
6355 FIFTIES.....	182	9922 FLEX W.....	146
6356 FIFTIES.....	185	9923 FLEX D3.....	148
6370 BOYLEUCHTE.....	189	9924 FLEX TWIN.....	143
9231 EPSILON.....	85	9925 FLEX D5.....	149
9232 EPSILON.....	85	9940 NAXOS.....	30
9236 EPSILON.....	85		
9614.....	193		
9615.....	191		
9617.....	195		
9646 LECTOR.....	14		
9652 PLANO TWIN.....	124		
9656 PLANO B.....	121		
9657 PLANO T.....	126		
9658 PLANO WB.....	130		
9659 PLANO S.....	123		
9676 ESPRII.....	19		
9901 PLANO.....	128		
9906 NOVA.....	110		
9907 NOVA OOG.....	105		
9908 NOVA FLEX.....	151		
9909 NOVA PLANO.....	115		
9914 PLANO WD.....	133		
9915 PLANO W.....	132		
9916 NOVA D.....	99		

This image shows a full page of a document template designed for writing. It features a series of evenly spaced, horizontal grey lines that run across the entire width of the page. The lines are thin and light in color, providing a guide for text alignment without being distracting. There are no margins, headers, footers, or other markings present on the page.

QUALITÄT MADE IN GERMANY



HOLTKÖTTER LICHT GMBH / Waldliesborner Straße 45 / D-59329 Wadersloh

T +49 (0) 2523 9825 0 / F +49 (0) 2523 9825 50 / www.holtkoetter.de