

# HOLTKÖTTER

Leuchten - Qualität made in Germany seit 1964



casa  
**lumi**  
[www.casalumi.de](http://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 Johnigk, 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.

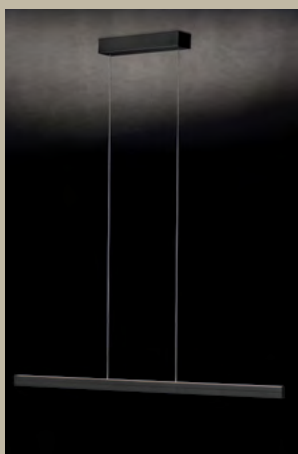


## Litzenverlängerung

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





2186-1-8

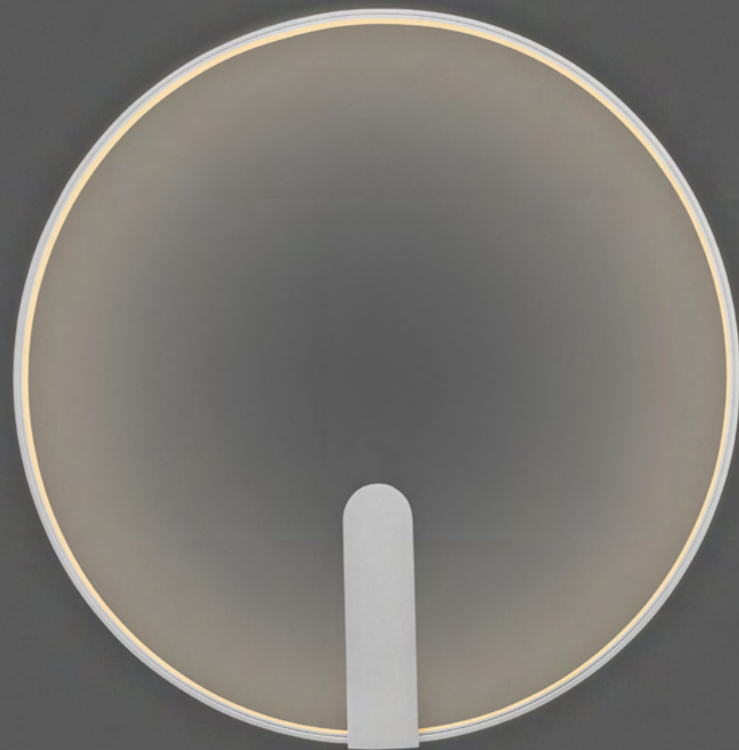
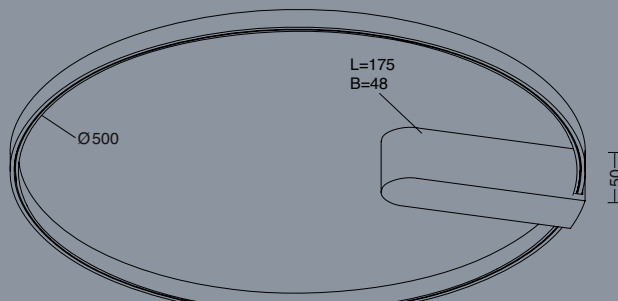
# CIRCULAR

## 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



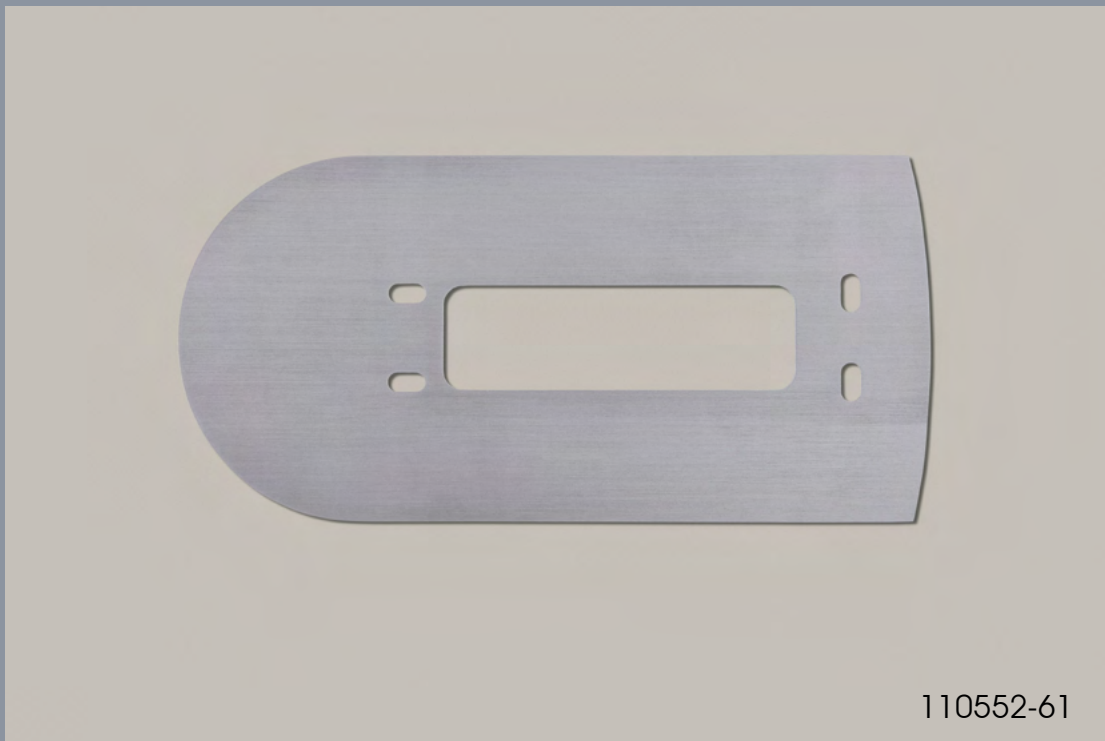
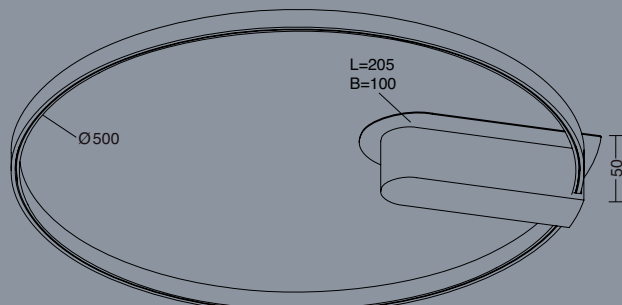
2186-1-61 + 110552-61

# CIRCULAR

## Abdeckplatte zu Leuchte Circular

### Ausführungen

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



# LECTOR



9646-1-19

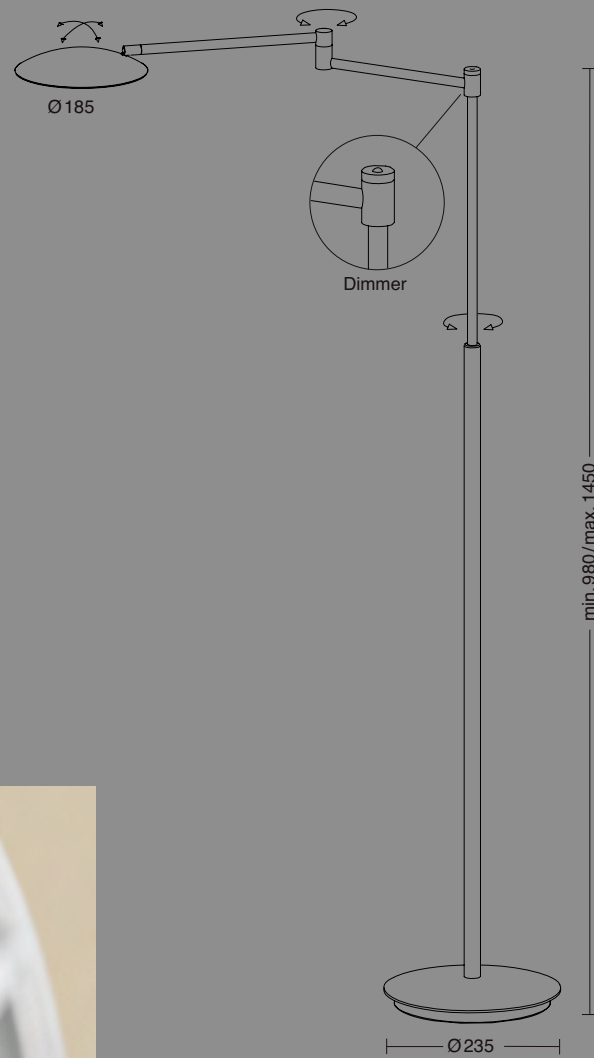


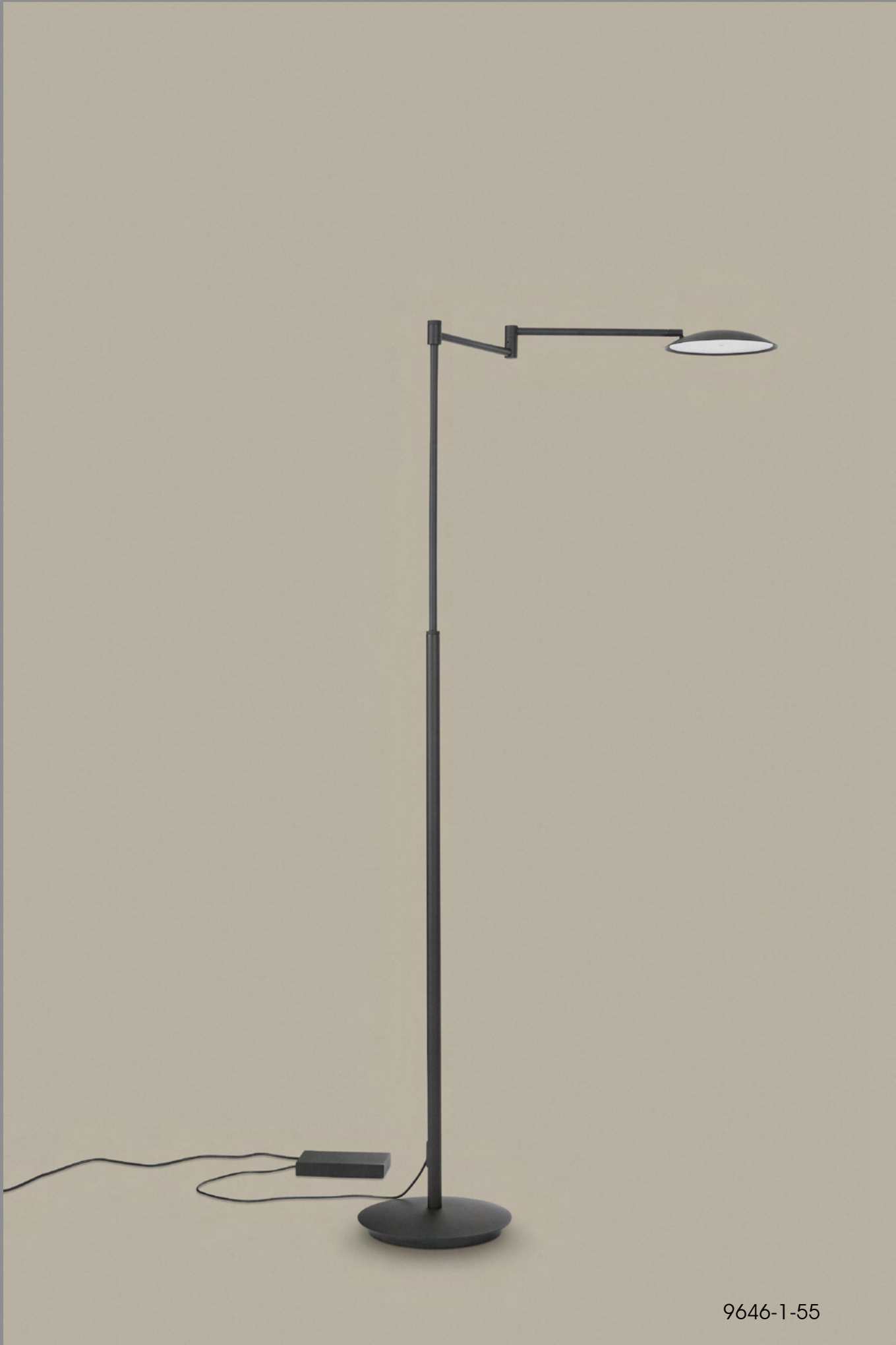
9646-1-79

# LECTOR

## Technische Daten

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





9646-1-55

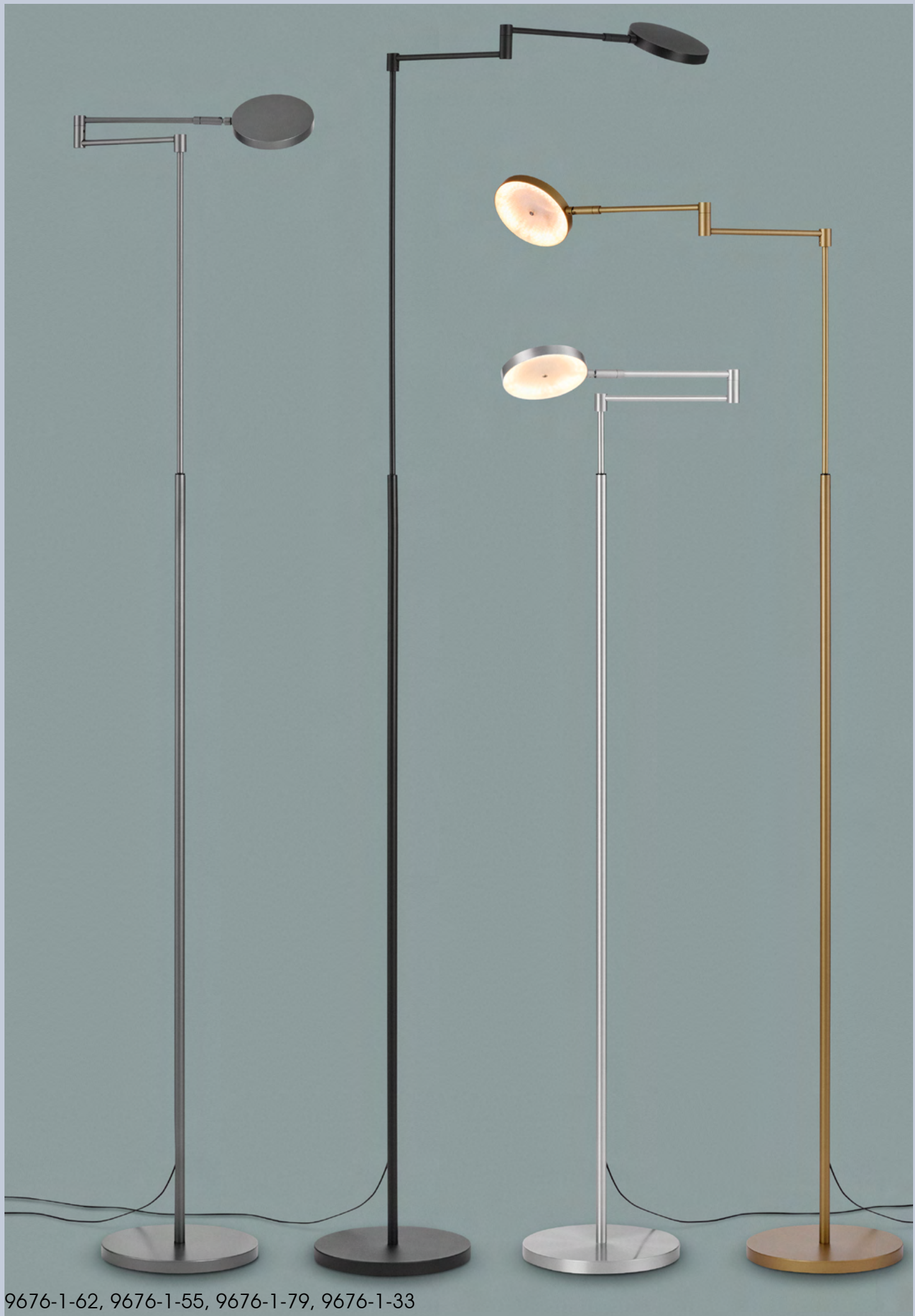


9676-1-55

# ESPRIT



9676-1-62

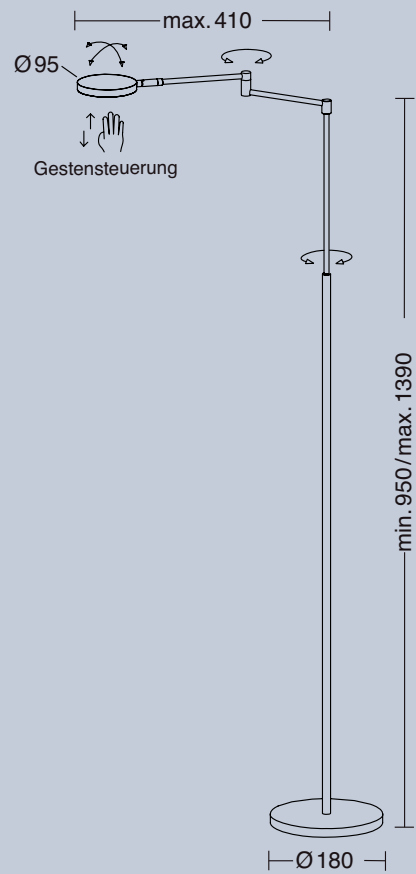


9676-1-62, 9676-1-55, 9676-1-79, 9676-1-33

# ESPRIL

## 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 |

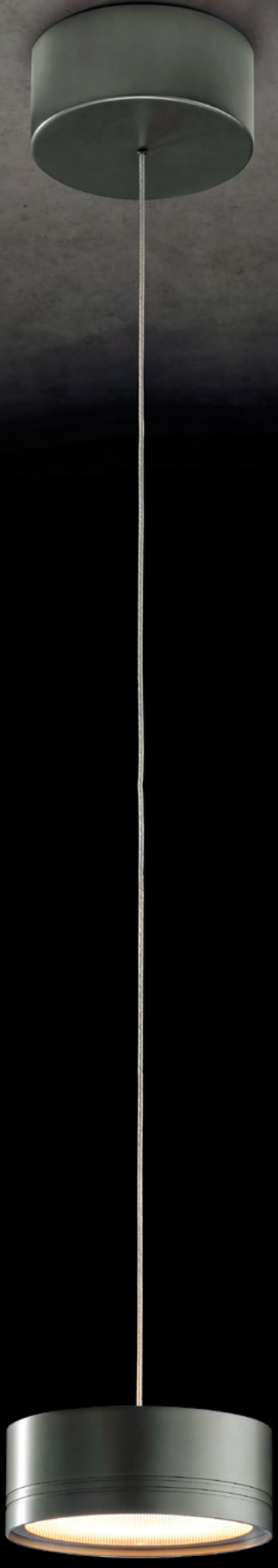




2051-1-62 / 2056-1-62

# 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

## 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)

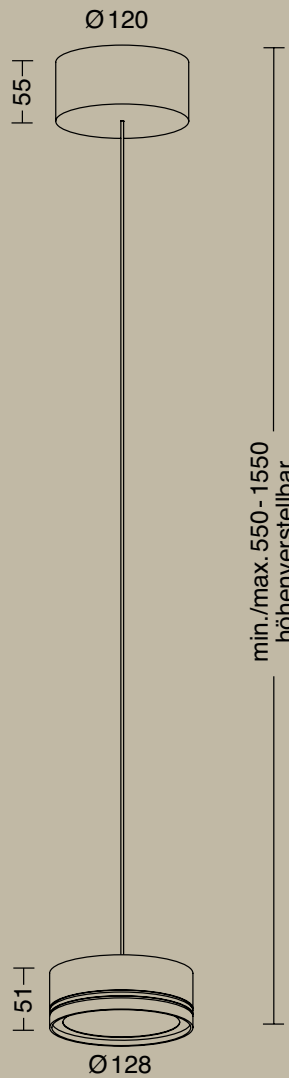
## Ausführungen

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

## 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

## 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

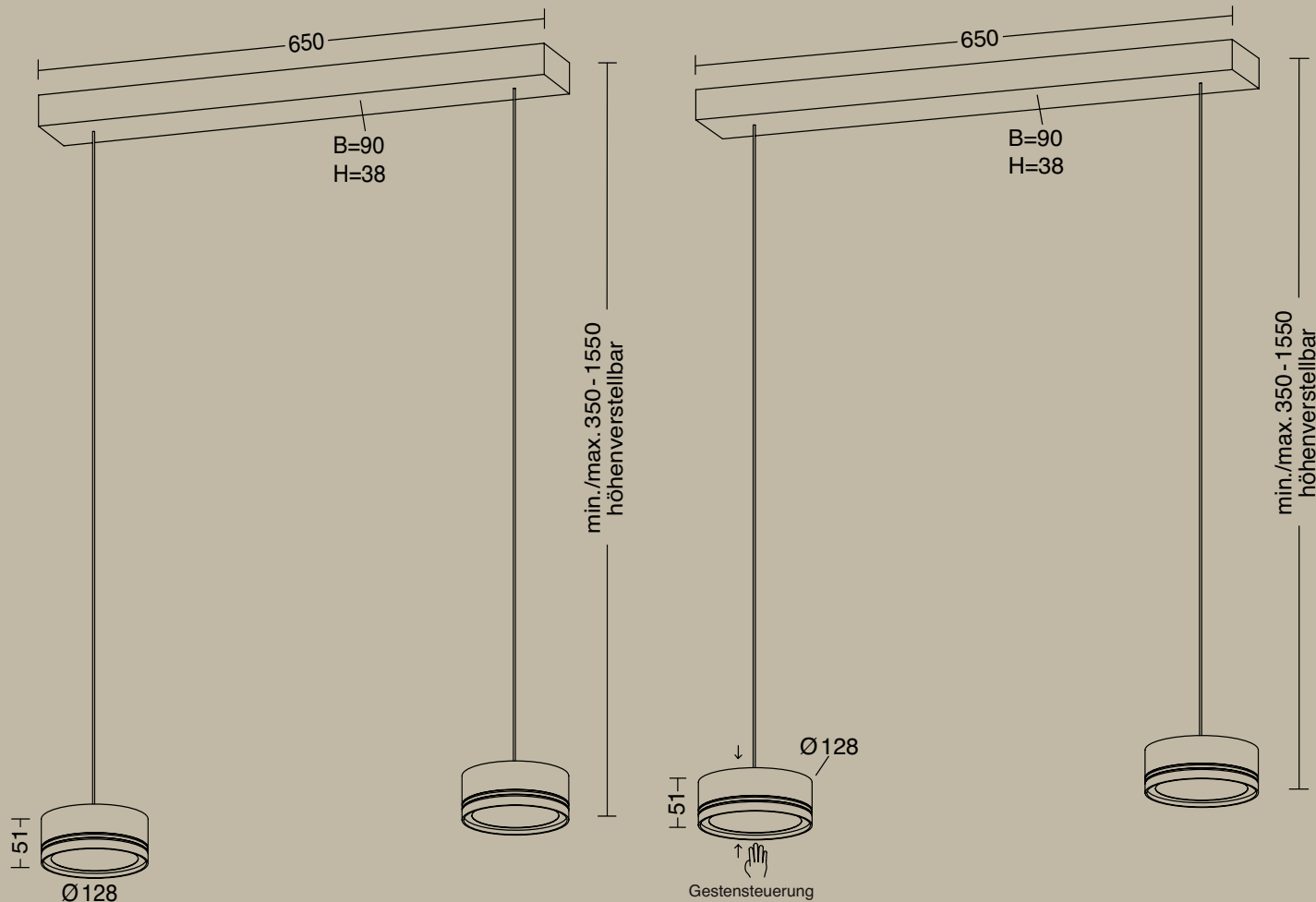
- |             |                |
|-------------|----------------|
| ● 2052-2-55 | Schwarz        |
| ● 2052-2-62 | Platin         |
| ● 2052-2-79 | Aluminium matt |

## 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

## 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

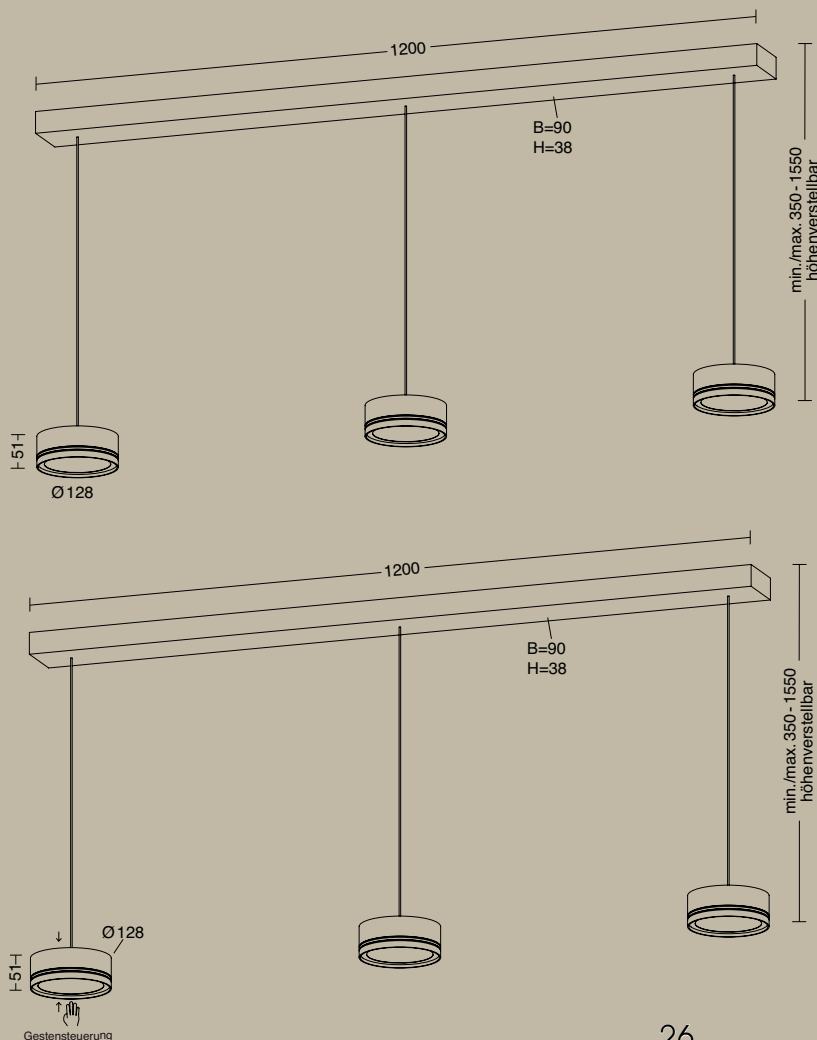
- 2053-3-55 Schwarz
- 2053-3-62 Platin
- 2053-3-79 Aluminium matt

## 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.

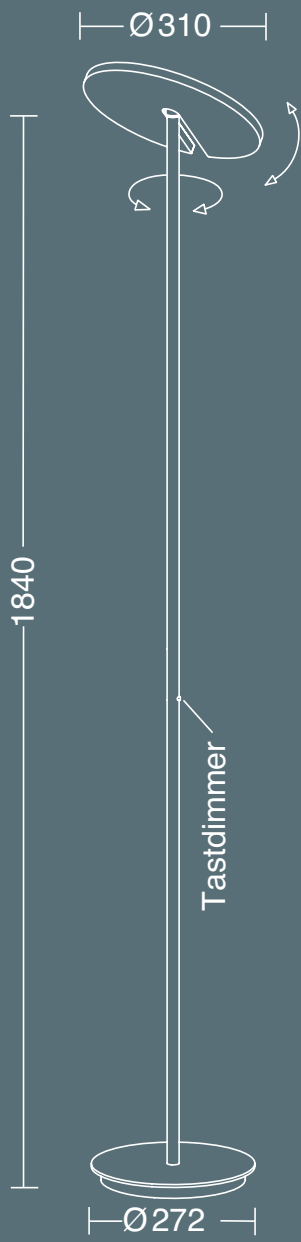
# NAXOS

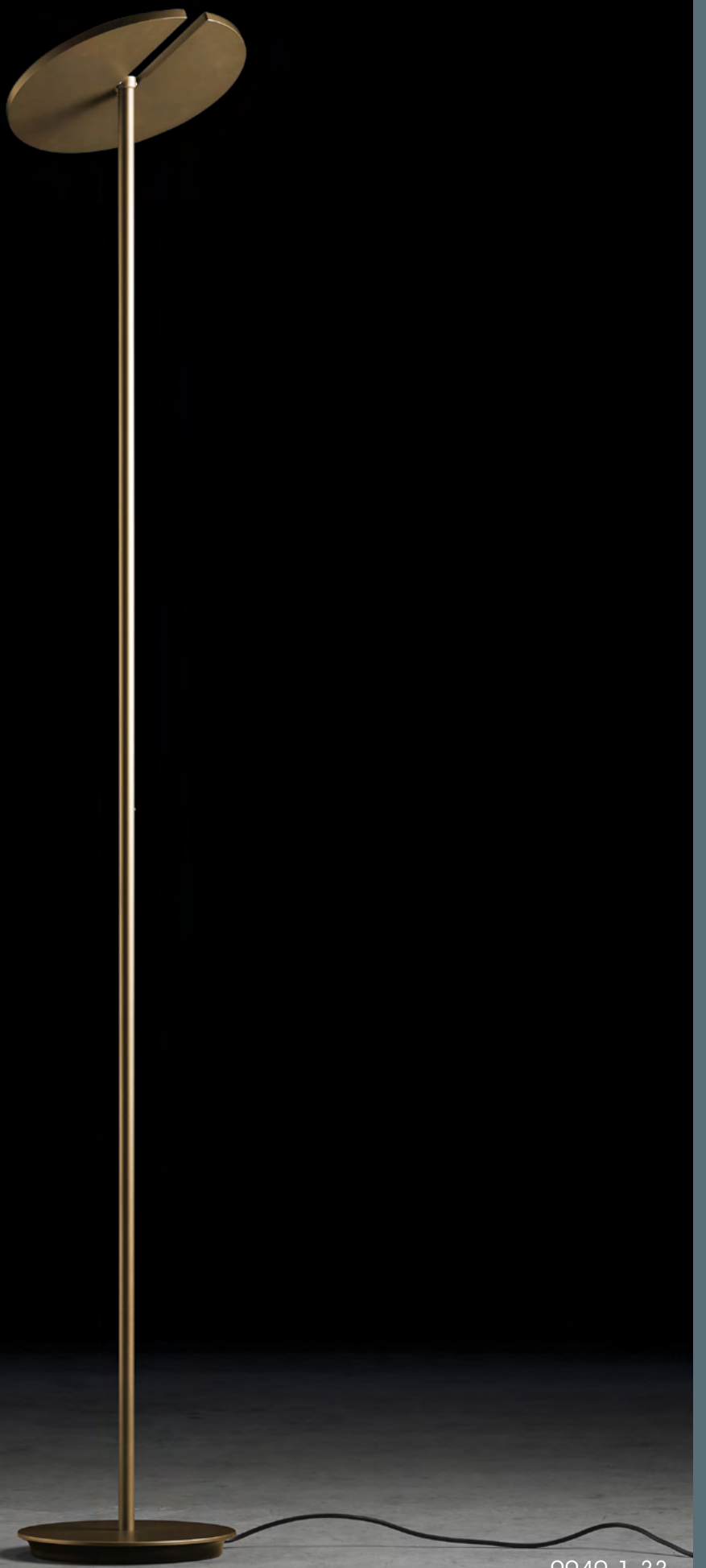
## Technische Daten

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                     |

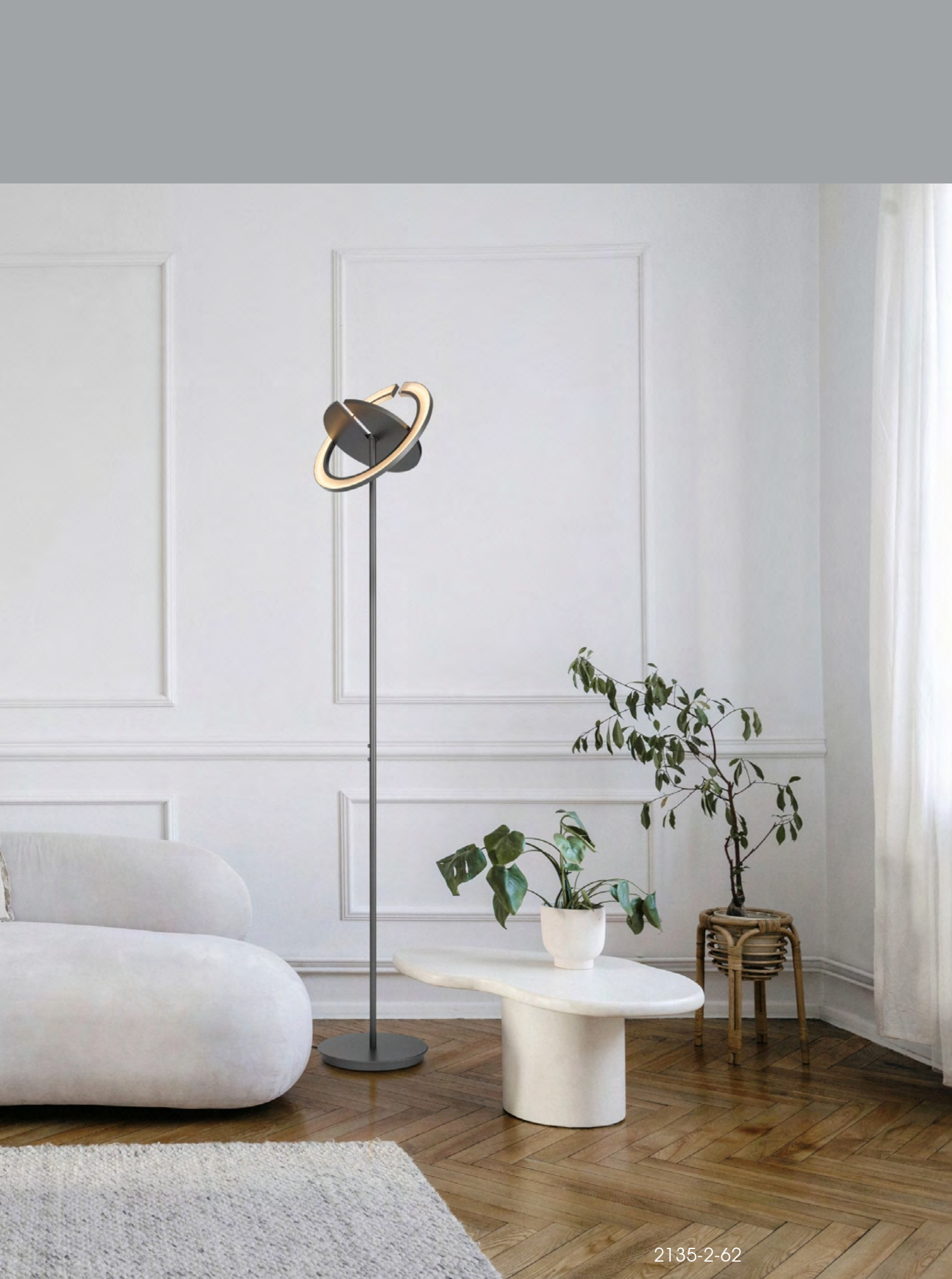




9940-1-33

# SUPERNova LINEAR





2135-2-62



2135-2-79

# SUPERNova LINEAR

## Technische Daten Innenring

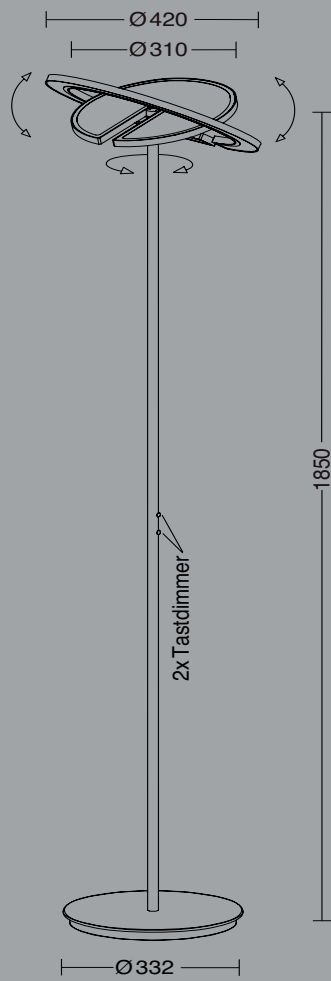
1x LED  
70W - NV-LED  
8800 Lumen  
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM  
CRI >90  
Dimmer

## Technische Daten Außenring

1x LED  
40W - NV-LED  
5900 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





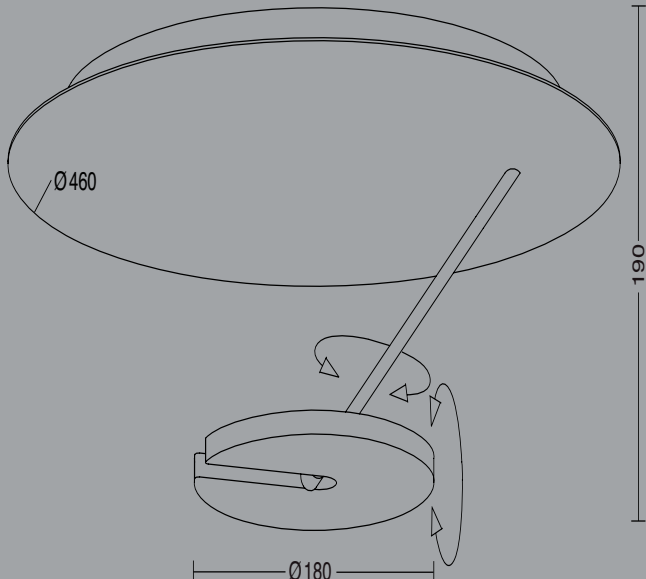
2174-1-79

# SUPERNOVА DISC

## Technische Daten

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

Ø380



## Ausführungen

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



# 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

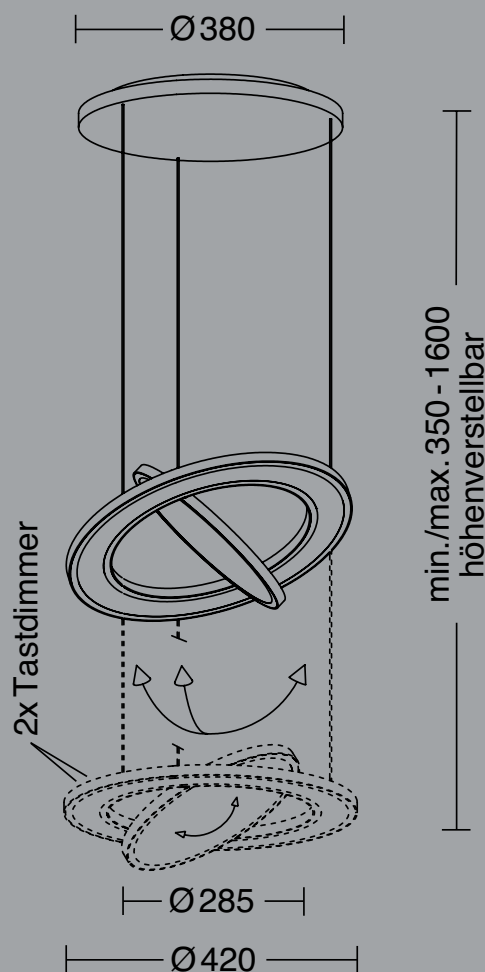
1x LED  
29W - NV-LED  
4500 Lumen  
2200 - 2900 Kelvin - DIM TO WARM  
CRI >90  
Dimmer

## Ausführungen

- 2121-2-19 Elokal 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 Wasserstrahletechnik:** 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                     |

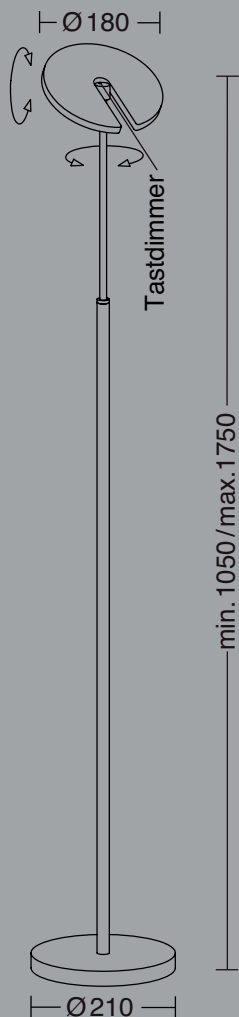
## SuperNova S DTW

### 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                     |





2040-1-33

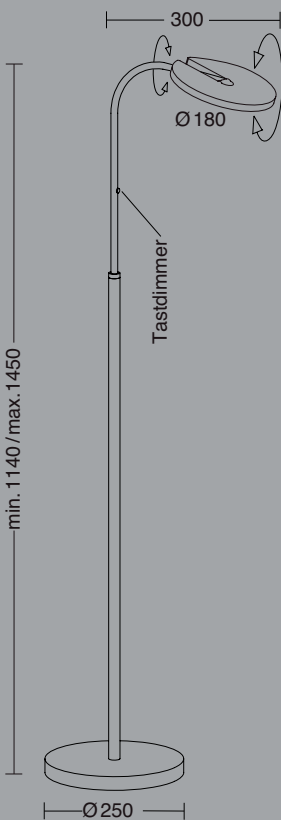
# VINCE S

## 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 / Elokal 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

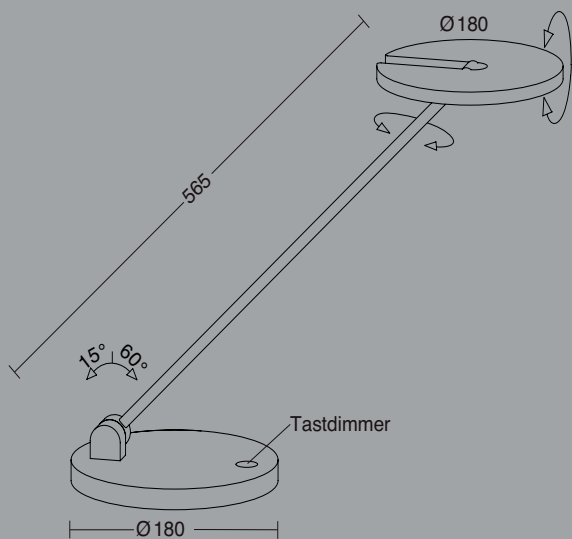
# SUPERNova GT

## 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



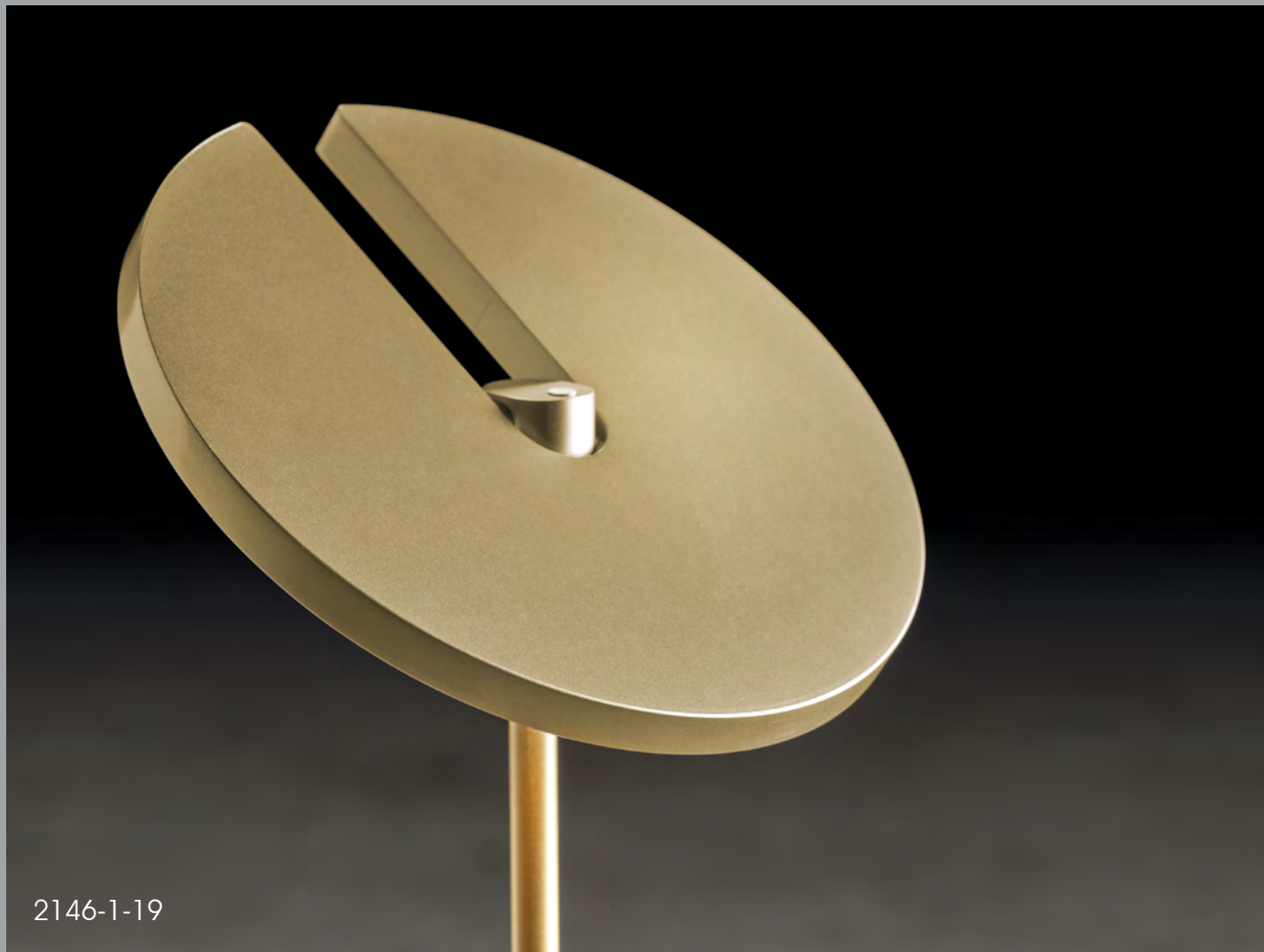
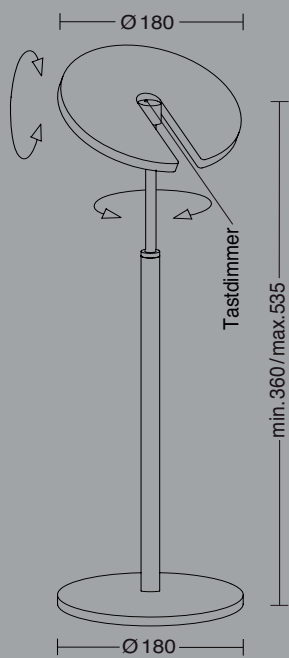
# SUPERNOVAT

## 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





2146-1-79



2140-1-62; 2141-1-79



2141-1-19

# SUPERNOVA W / WD

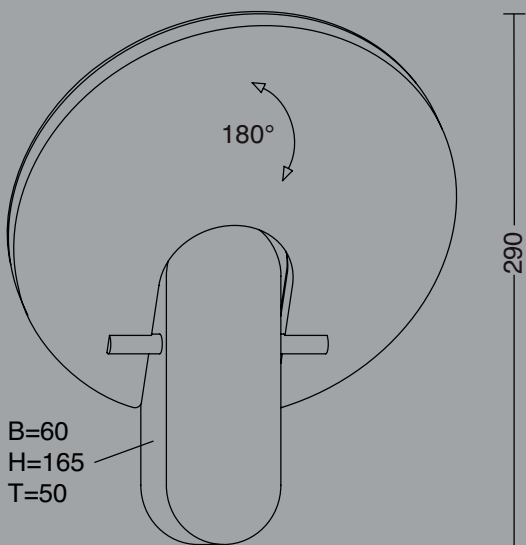
## Technische Daten SuperNova W

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 |

Ø 230



Ausladung min. 50/max. 245

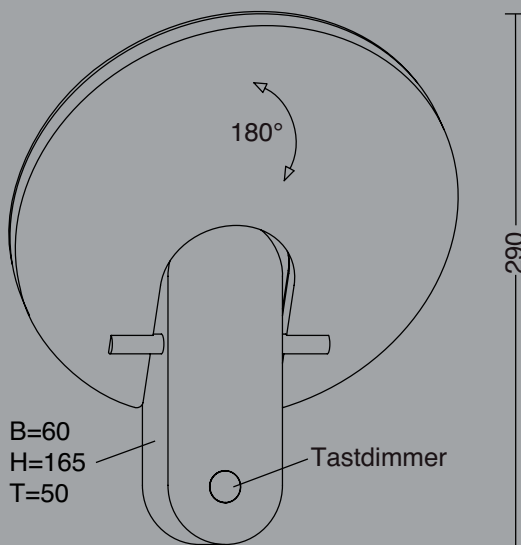
## Technische Daten SuperNova WD

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 |

Ø 230



Ausladung min. 50/max. 245

# JANUS H





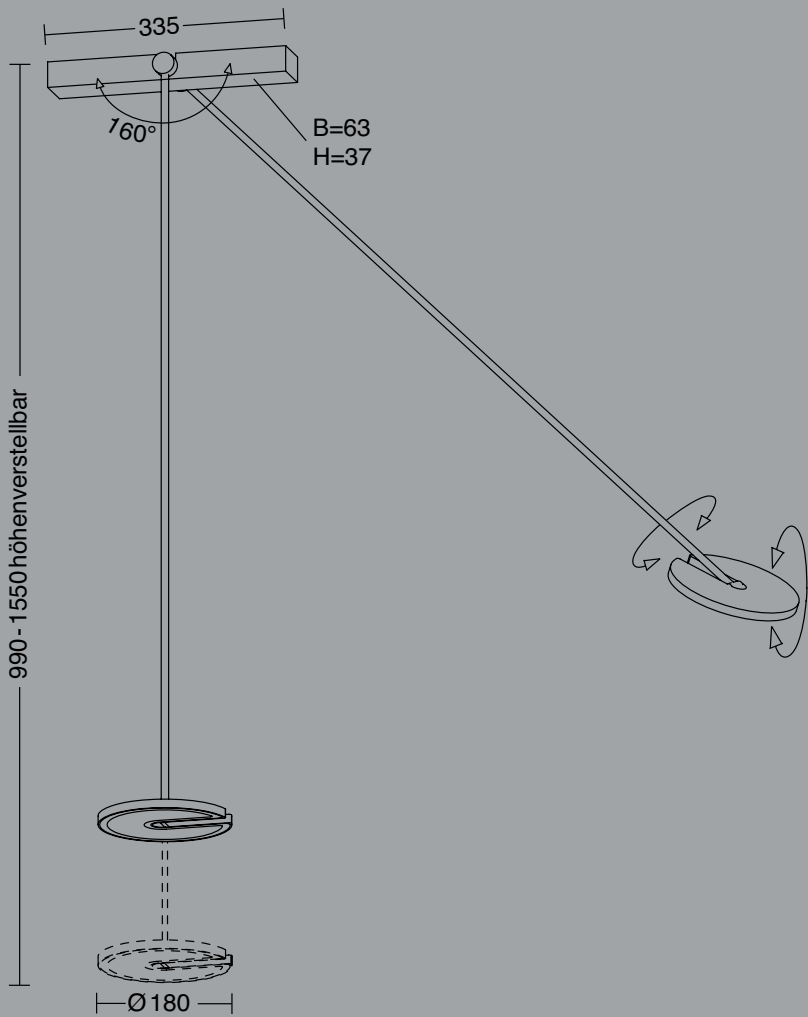
# JANUS H

## 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 / Elokal Messing
-  2183-2-79 Aluminium matt

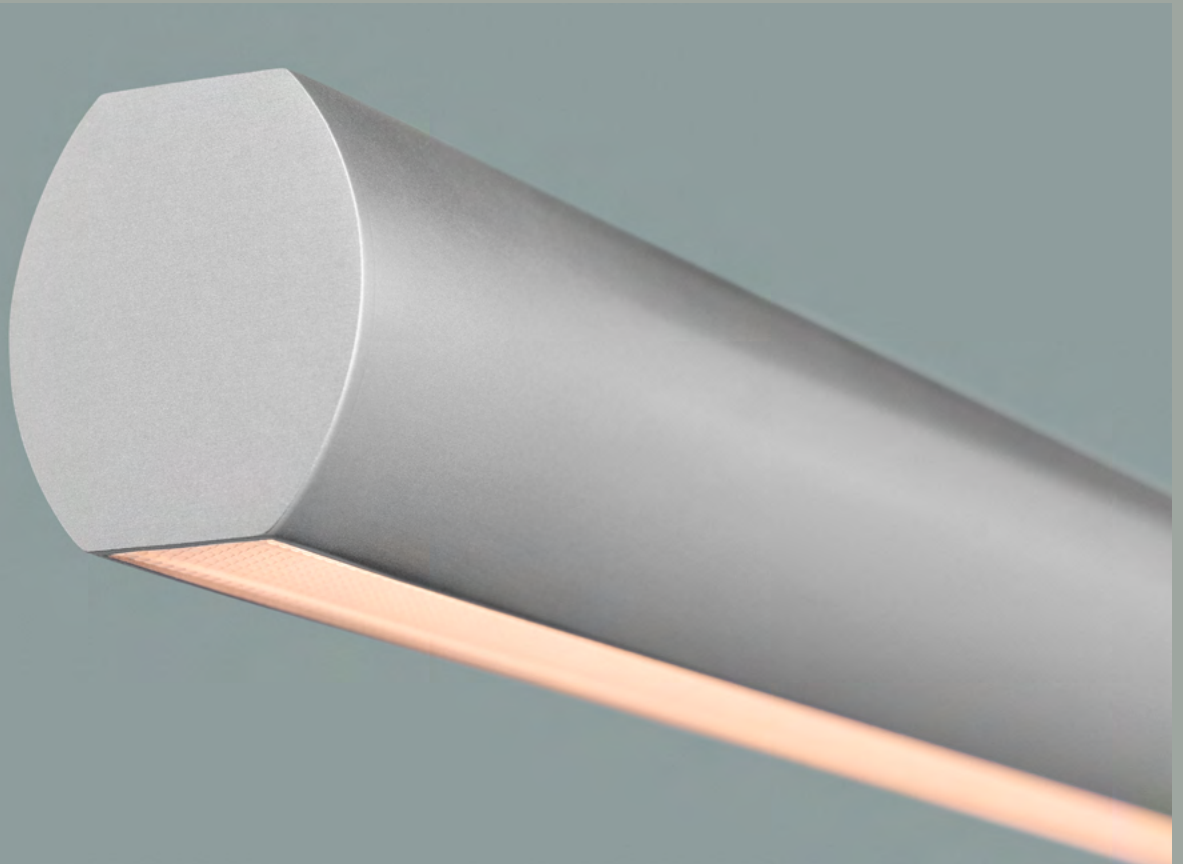




2183-2-55



2331-2-55



# VIONA

## 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

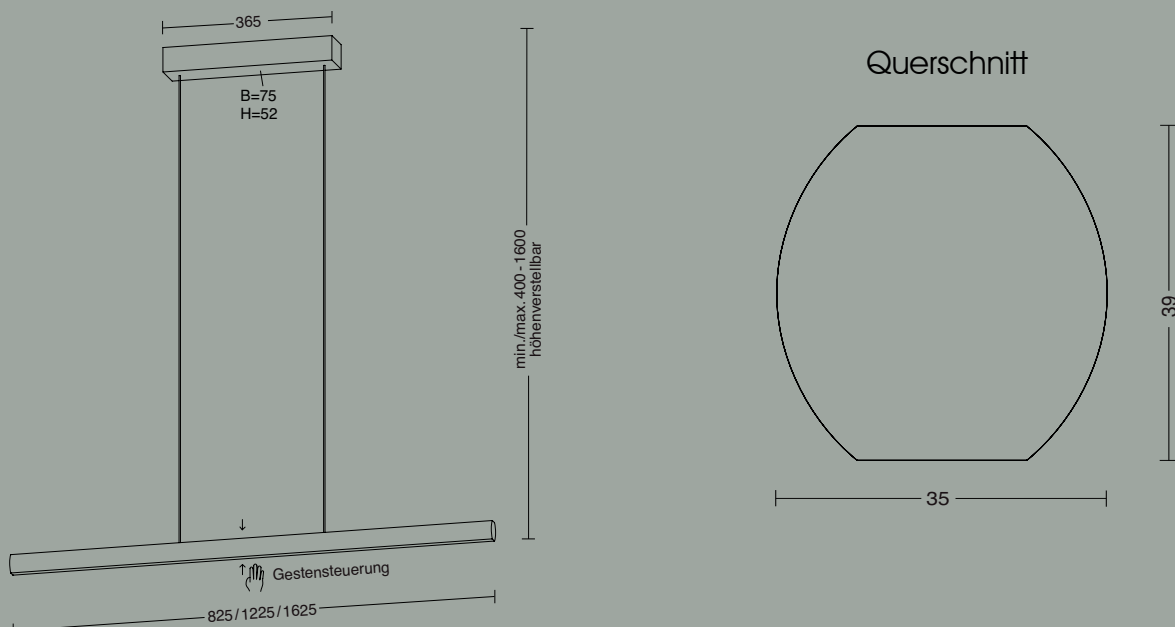
### Technische Daten

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

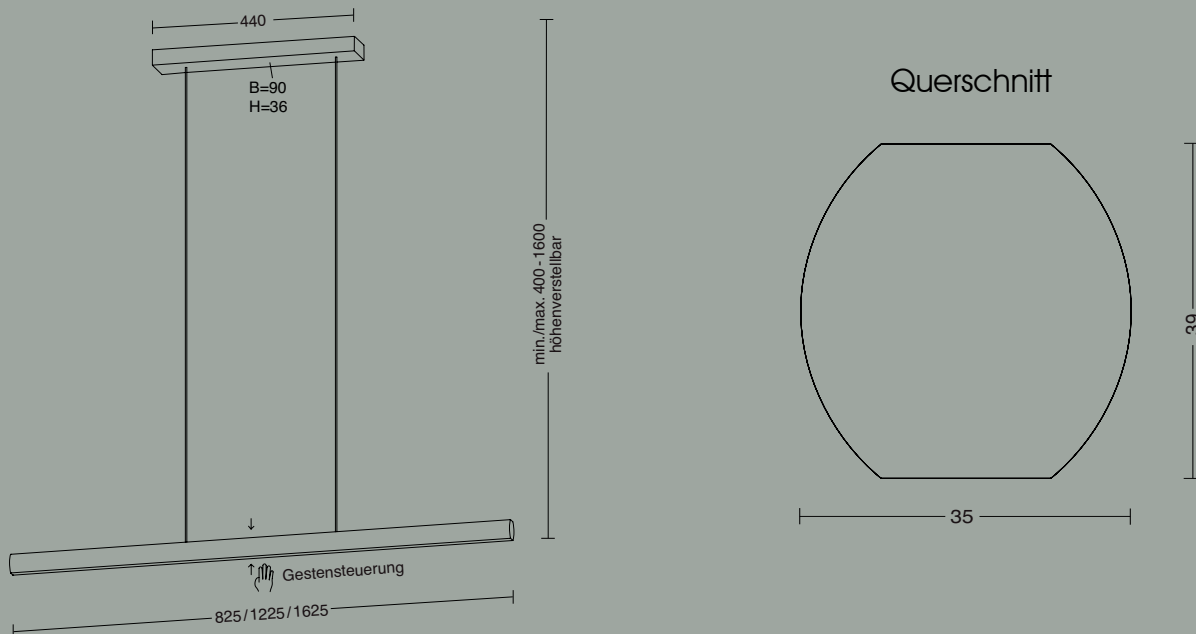
### Technische Daten

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

## 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

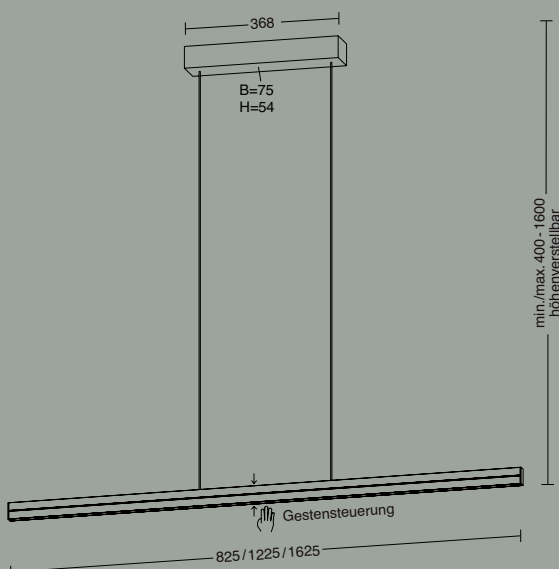
2x LED  
90W - NV-LED  
6600 Lumen  
2200 - 2850 Kelvin - DIM TO WARM  
CRI >90  
Dimmbar über Gestensteuerung

### Ausführungen

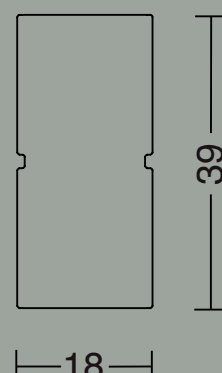
- 2323-2-19
- 2323-2-33
- 2323-2-55
- 2323-2-61
- 2323-2-62

Eloxal Messing  
Bronze  
Schwarz  
Silbermatt  
Platin

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



Querschnitt



18



2312-3-55

hammelbeck - Möbel & Innenausbau

# XENA





2309-3-61

# XENA

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

<span style="color: gold;">●</span> 2309-3-19	Eloxal Messing
<span style="color: brown;">●</span> 2309-3-33	Bronze
<span style="color: darkgray;">●</span> 2309-3-55	Schwarz
<span style="color: silver;">●</span> 2309-3-61	Silbermatt
<span style="color: gray;">●</span> 2309-3-62	Platin

## Ausführungen XENA S

### Länge 1200mm

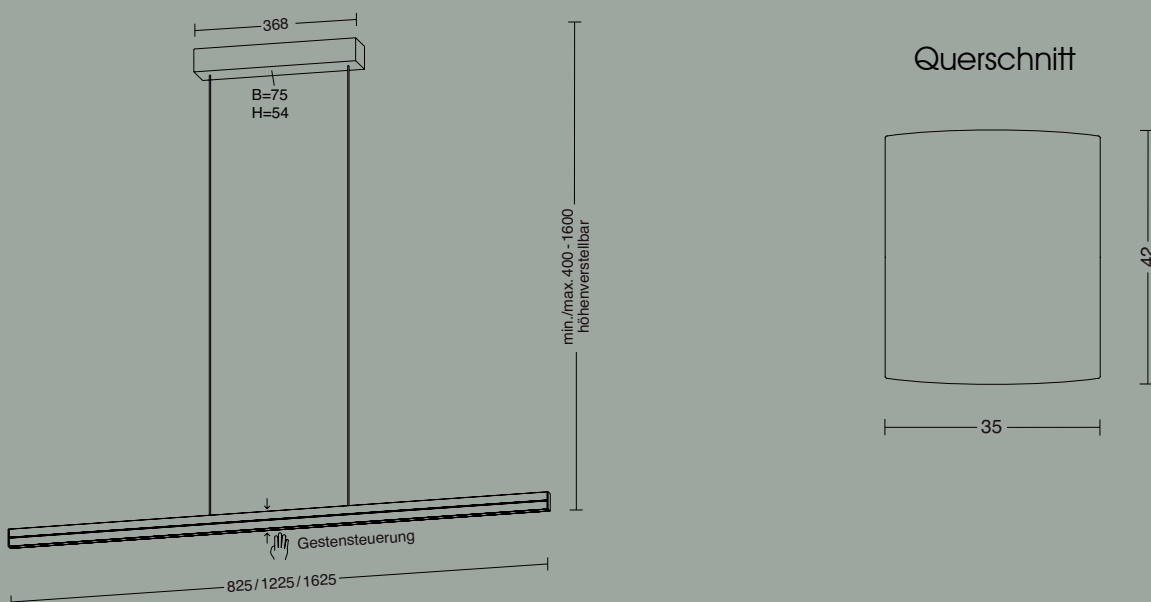
<span style="color: gold;">●</span> 2312-3-19	Eloxal Messing
<span style="color: brown;">●</span> 2312-3-33	Bronze
<span style="color: darkgray;">●</span> 2312-3-55	Schwarz
<span style="color: silver;">●</span> 2312-3-61	Silbermatt
<span style="color: gray;">●</span> 2312-3-62	Platin

## Ausführungen XENA L

### Länge 1600mm

<span style="color: gold;">●</span> 2316-3-19	Eloxal Messing
<span style="color: brown;">●</span> 2316-3-33	Bronze
<span style="color: darkgray;">●</span> 2316-3-55	Schwarz
<span style="color: silver;">●</span> 2316-3-61	Silbermatt
<span style="color: gray;">●</span> 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 Elokal 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 Elokal Messing
- 9232-1-55 Schwarz
- 9232-1-61 Silbermatt
- 9232-1-62 Platin

## EPSILON 1630mm

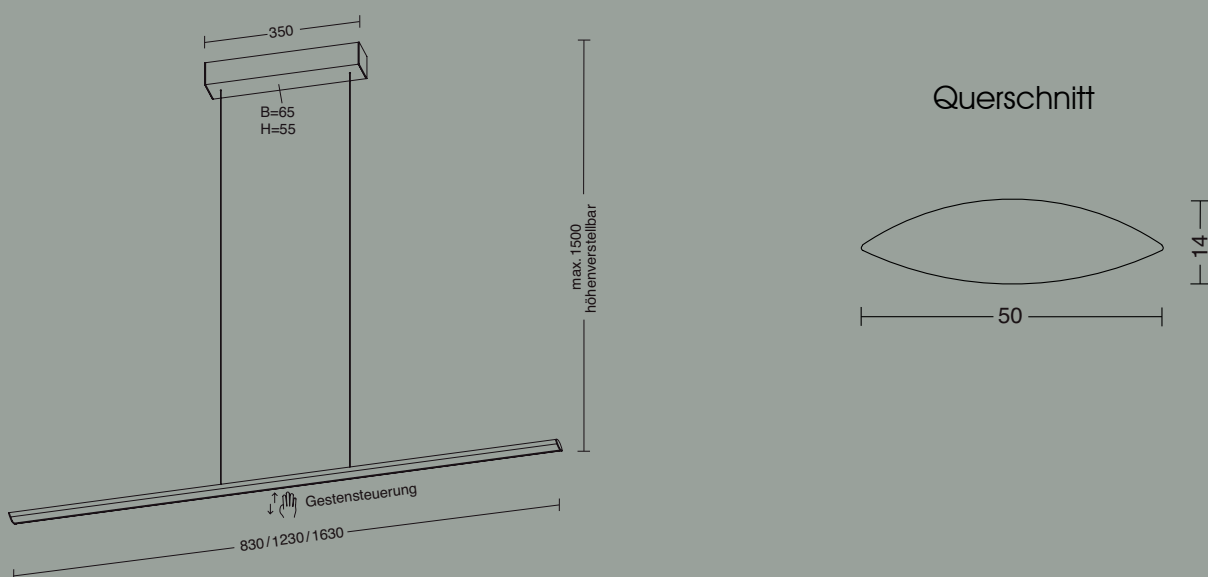
### Technische Daten

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

### Ausführungen

- 9236-1-19 Elokal 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

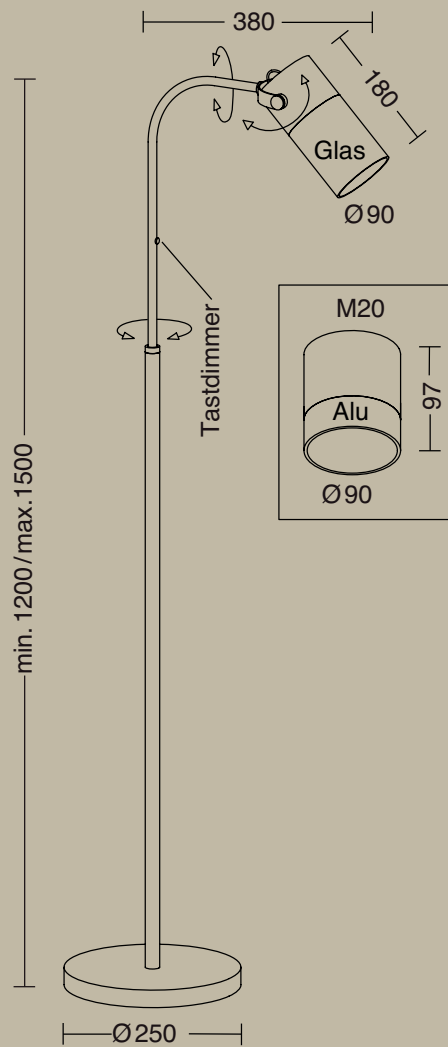
- 2020-1-19 Elokal Messing
- 2020-1-55 Schwarz
- 2020-1-62 Platin
- 2020-1-79 Aluminium matt

## Mundgeblasene Gläser

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

## Reflektoren

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





2020-1-19 + GL20-23

# AURA P1 / A / E

## AURA P1

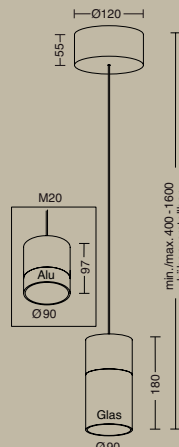
### Technische Daten

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

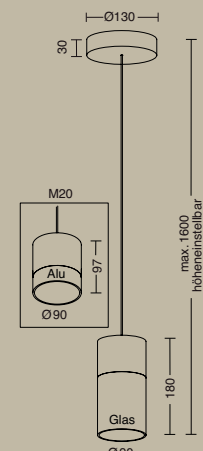
### Technische Daten

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

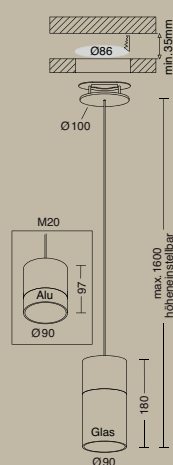
### Technische Daten

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 Elokal Messing
-  2022-2-55 Schwarz
-  2022-2-62 Platin
-  2022-2-79 Aluminium matt

## Mundgeblasene Gläser

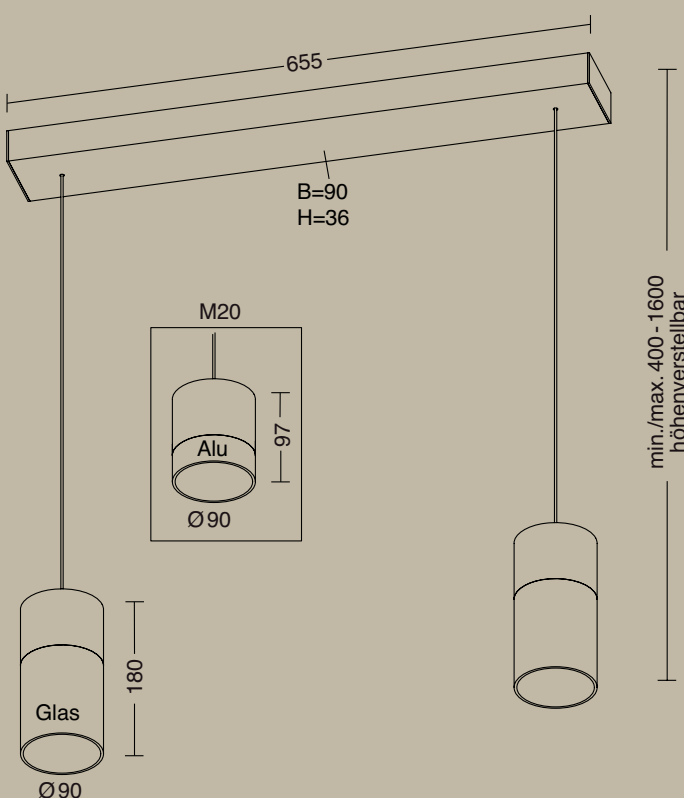
	GL20-23	Opal matt
	GL20-24	Opal matt plissiert
	GL20-43	Amber
	GL20-51	Cognac
	GL20-63	Rauchgrau

## Reflektoren

	M20-19	Elokal 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

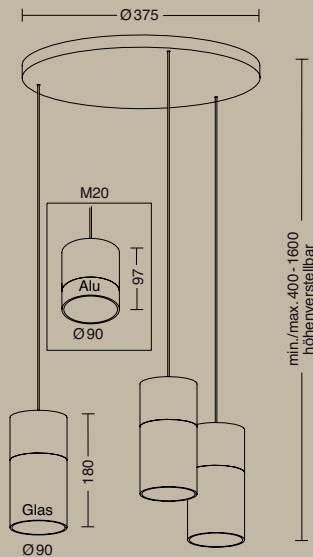
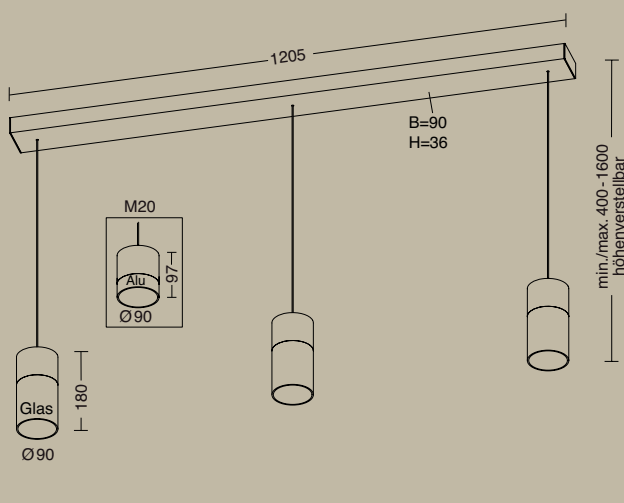
	2025-3-19	Eloxal Messing
	2025-3-55	Schwarz
	2025-3-62	Platin
	2025-3-79	Aluminium matt

### Mundgeblasene Gläser

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

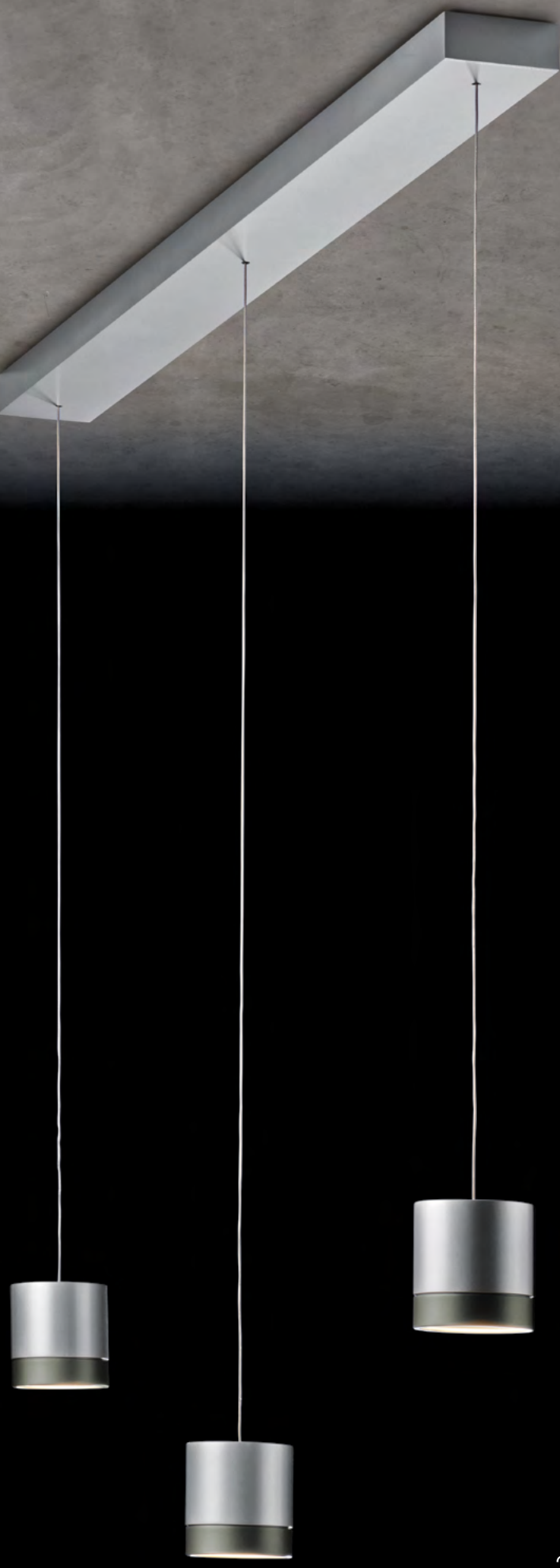
### Reflektoren

	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



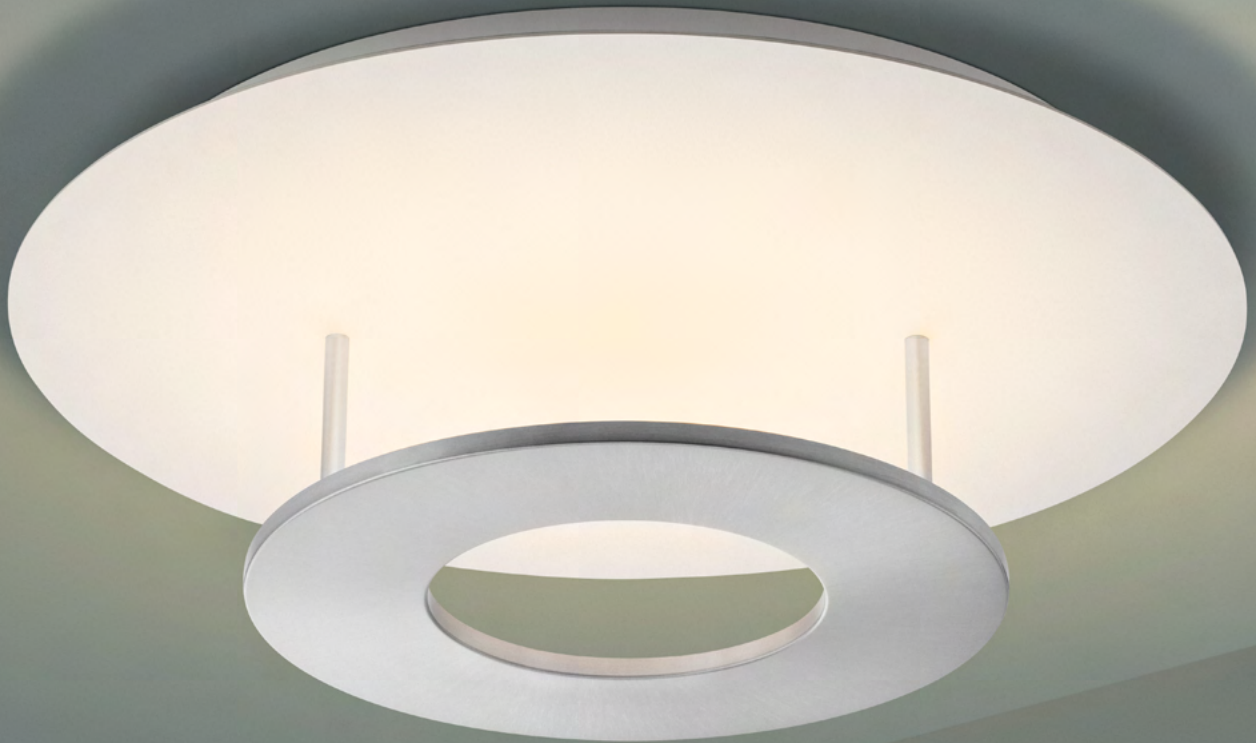
2023-3-79 + 3x M20-62



9916-1-55

NOVA D





9916-1-79

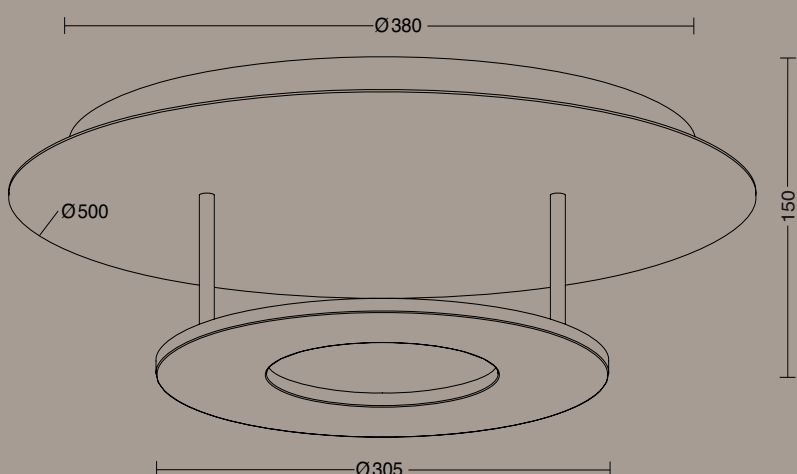
# NOVA D

## Technische Daten

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

## Ausführungen

- 9916-1-55 Schwarz
- 9916-1-79 Aluminium matt
- 9916-1-8 Weiß



9916-1-8



9907-2-59

100

# NOVA OOG



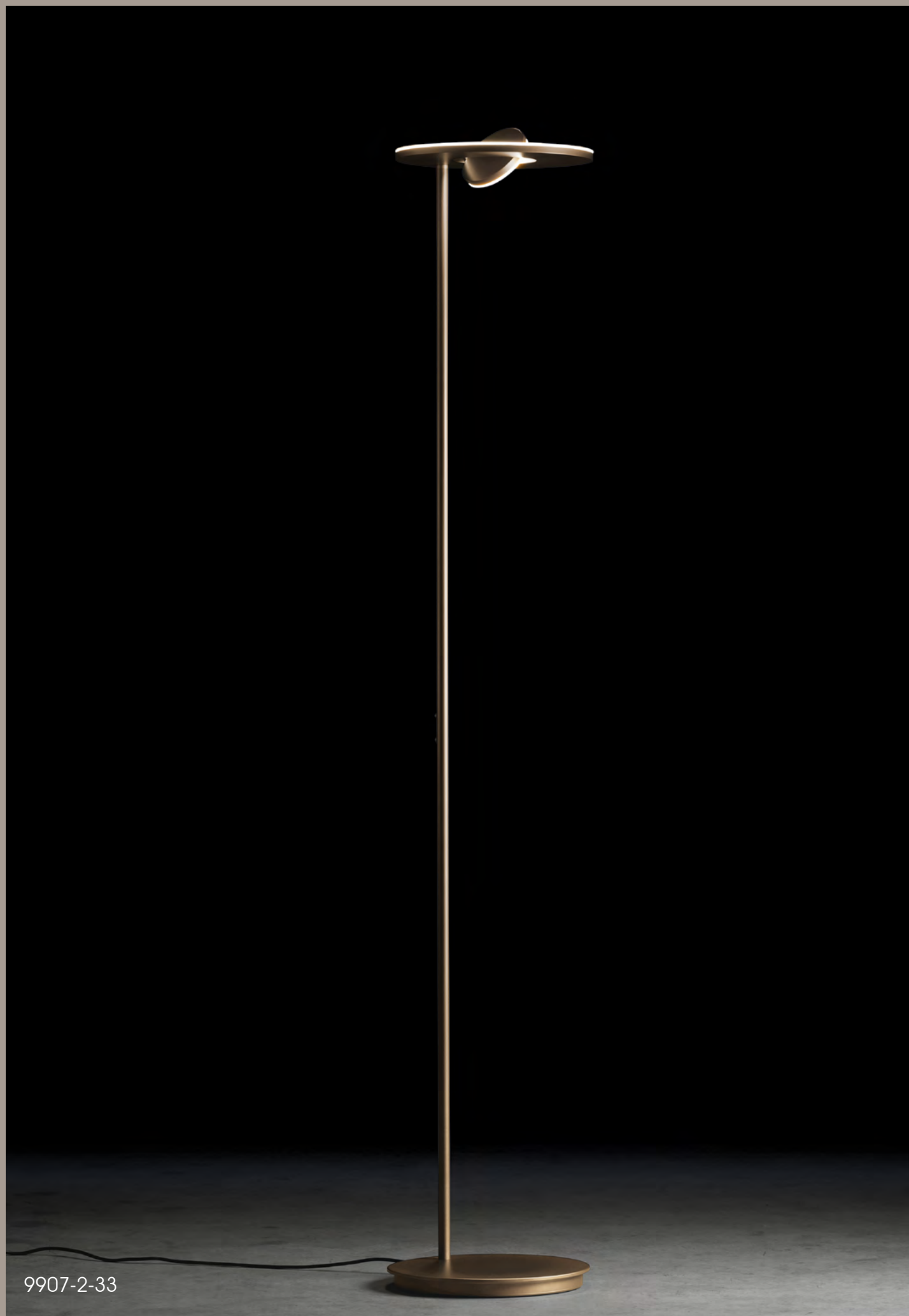
9907-2-62

# NOVA OOG



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 **Holt-kötter Licht** ausmachen.





9907-2-33

# NOVA OOG

## Technische Daten Innenring

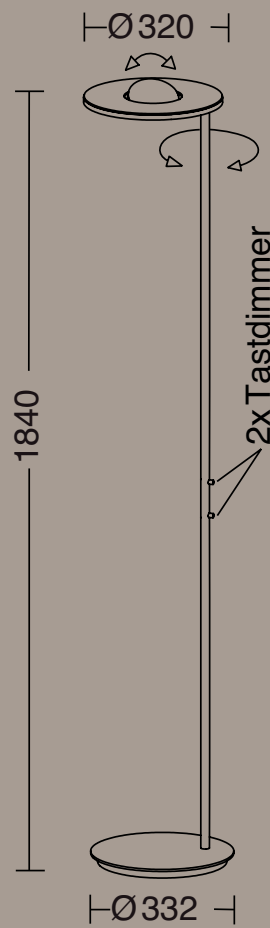
1x LED  
19W - NV-LED  
2200 Lumen  
2700 Kelvin  
CRI >90  
Dimmer

## 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

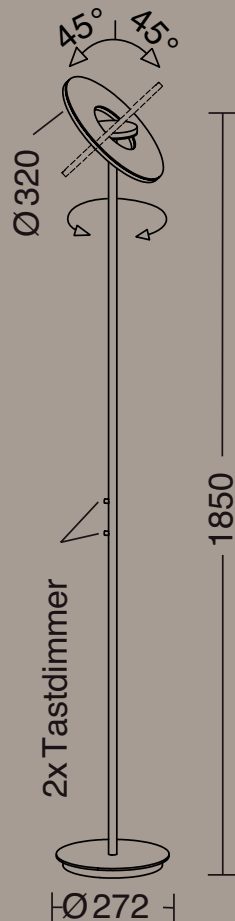
1x LED  
19W - NV-LED  
2200 Lumen  
2700 Kelvin  
CRI >90  
Dimmer

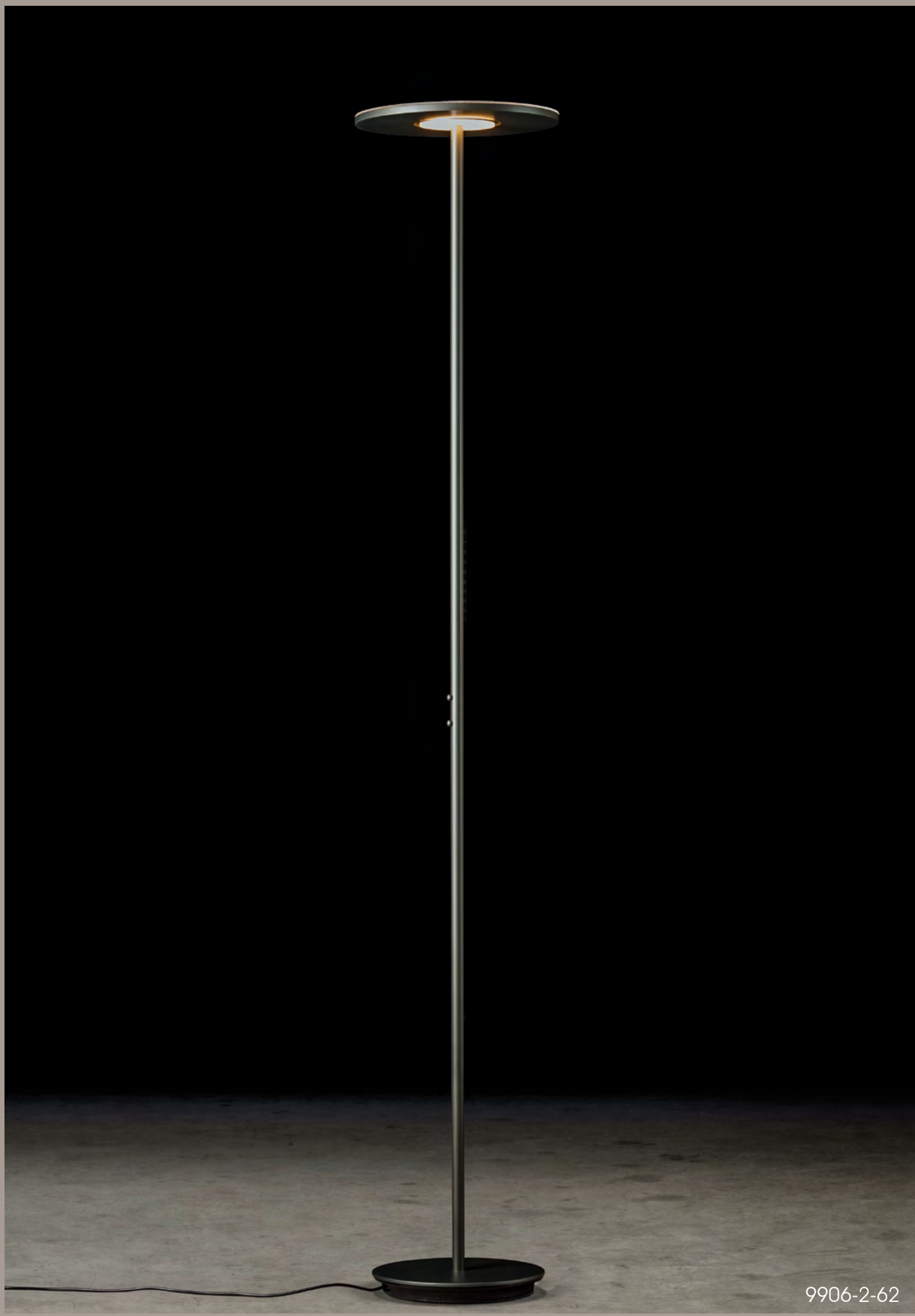
## Technische Daten Außenring

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

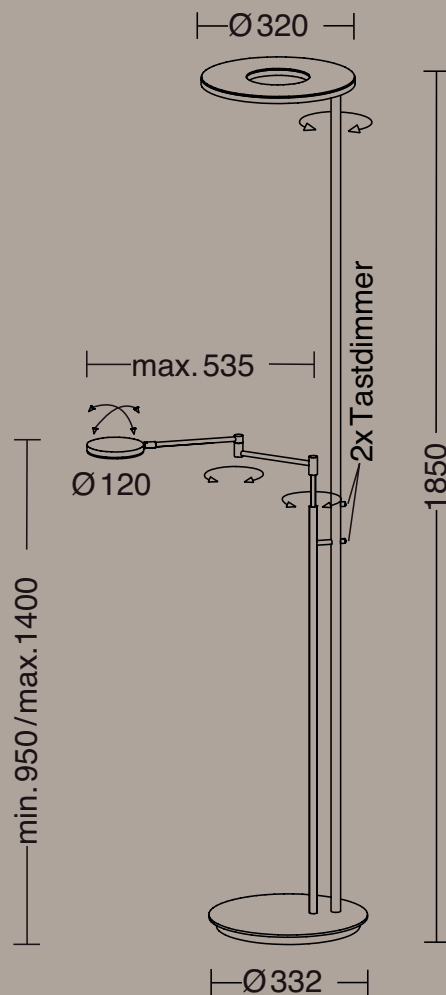
1x LED  
19W - NV-LED  
2200 Lumen  
2700 Kelvin  
CRI >90  
Dimmer

## Ausführungen

- 9909-2-19 Elokal 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

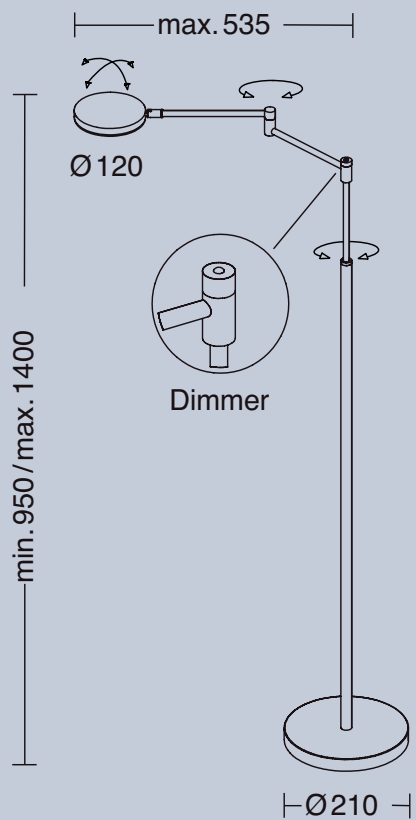
# PLANO B

## 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

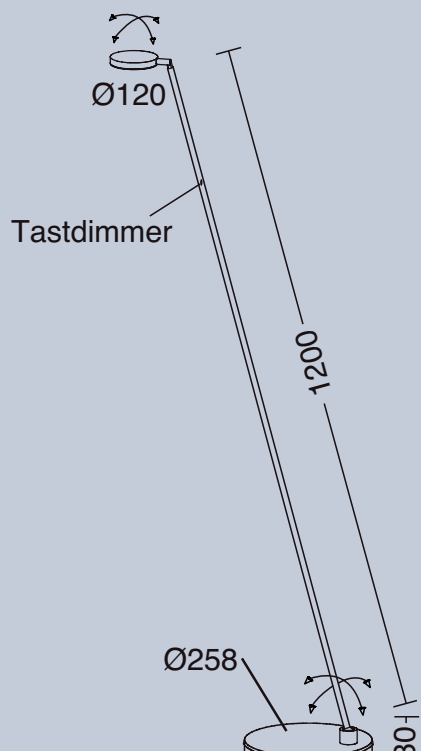
## Ausführungen

- 9659-1-19
- 9659-1-55
- 9659-1-62
- 9659-1-79

112076

Eloxal Messing  
Schwarz  
Platin  
Aluminium matt

optionale Acrylscheibe



Ausladung · Extension max. 850

# PLANO TWIN

## Technische Daten

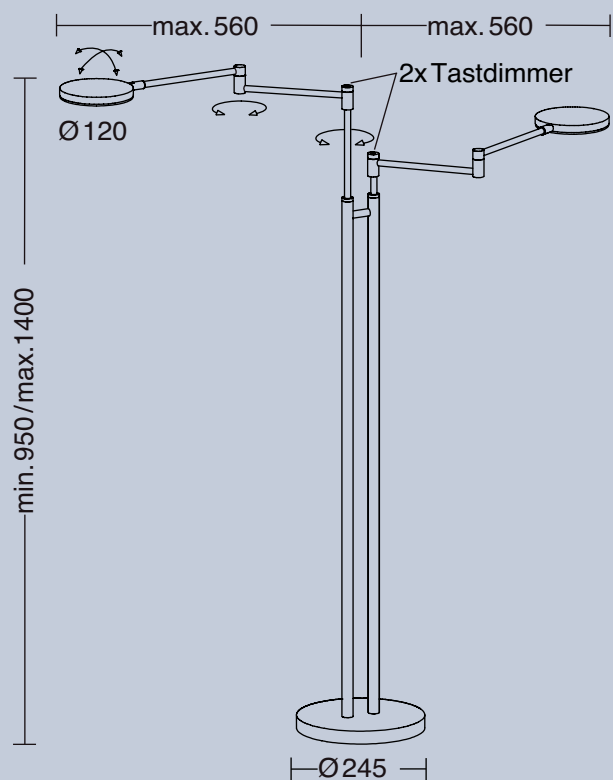
2x LED  
2x 19W - NV-LED  
4400 Lumen  
2700 Kelvin  
CRI >90  
Dimmer

## Ausführungen

- 9652-2-19 Elokal Messing
- 9652-2-33 Bronze
- 9652-2-55 Schwarz
- 9652-2-62 Platin
- 9652-2-79 Aluminium matt

112076

optionale Acrylscheibe





9652-2-19

# PLANOT

## Technische Daten

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

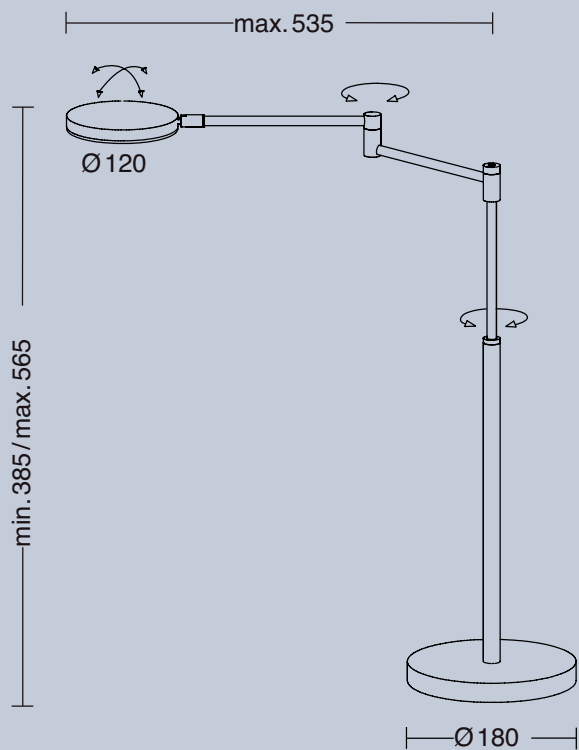
## Ausführungen

-  9657-1-19
-  9657-1-33
-  9657-1-55
-  9657-1-62
-  9657-1-79
-  9657-1-8

Eloxal Messing  
Bronze  
Schwarz  
Platin  
Aluminium matt  
Weiß

112076

optionale Acrylscheibe





9657-1-55

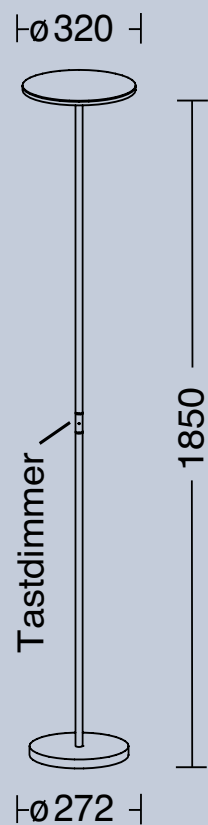
# PLANO

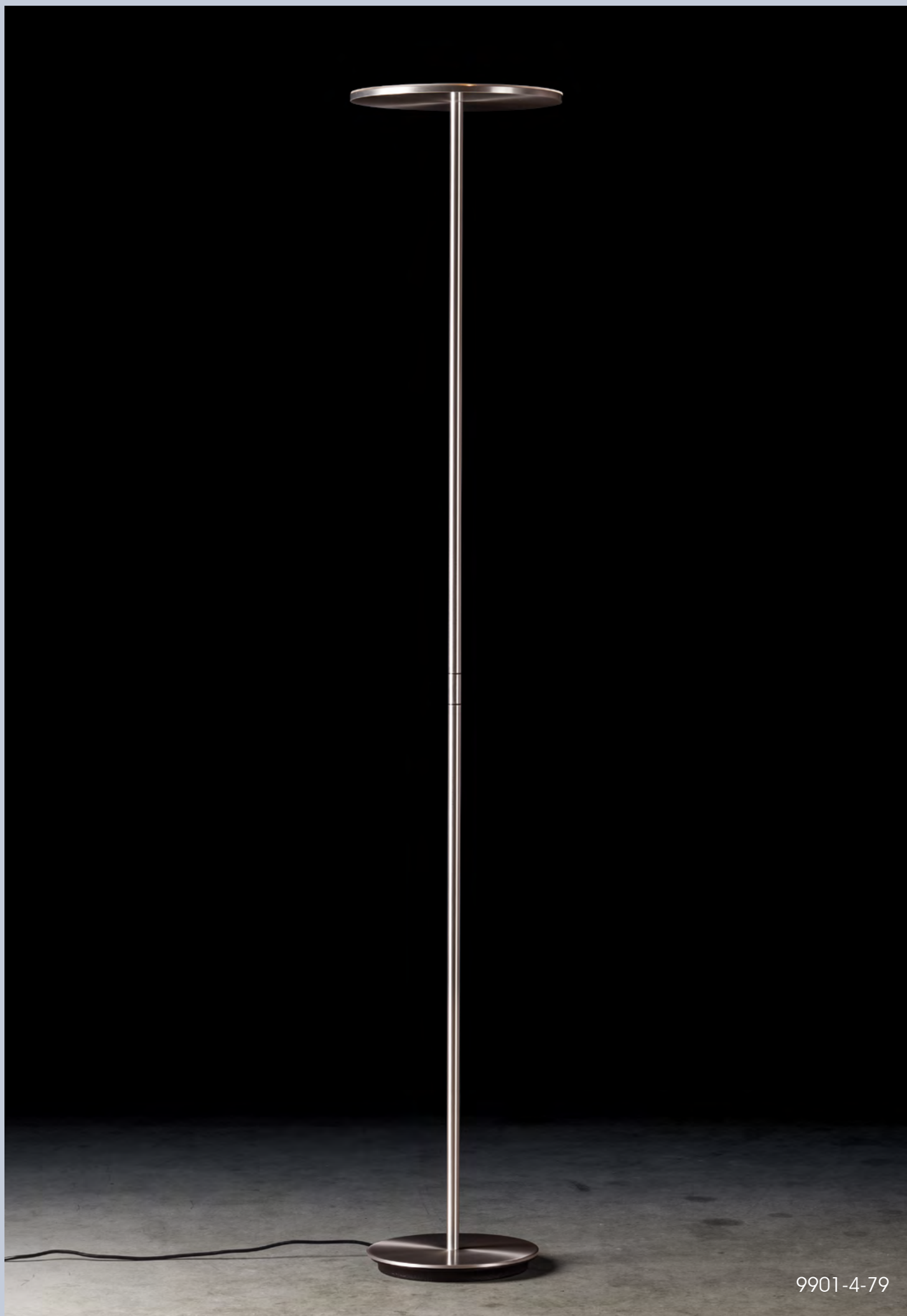
## Technische Daten

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

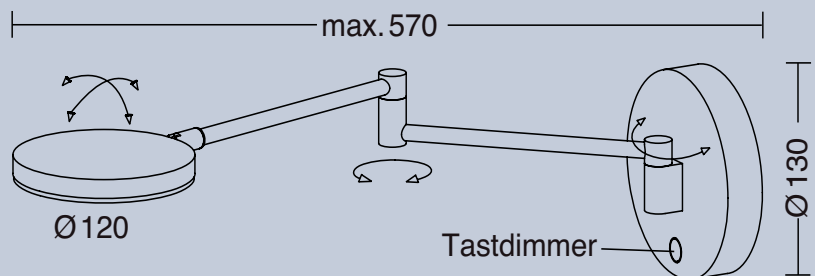
## Technische Daten

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





9658-1-19



9658-1-79

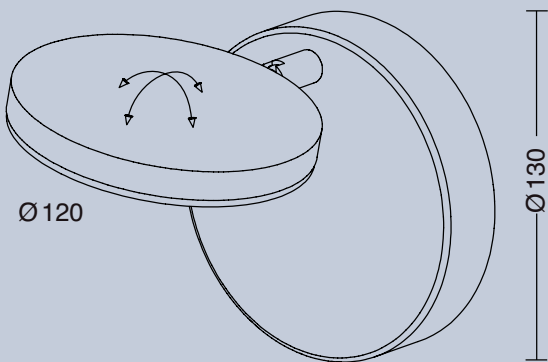
# PLANO W

## Technische Daten Plano W

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

## Ausführungen

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



Ausladung · Extension max. 155

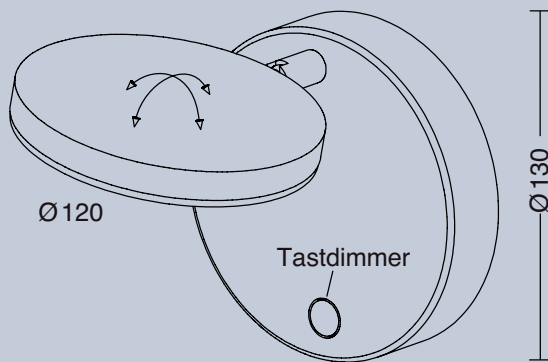


9915-1-79

# PLANO WD

## Technische Daten Plano WD

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



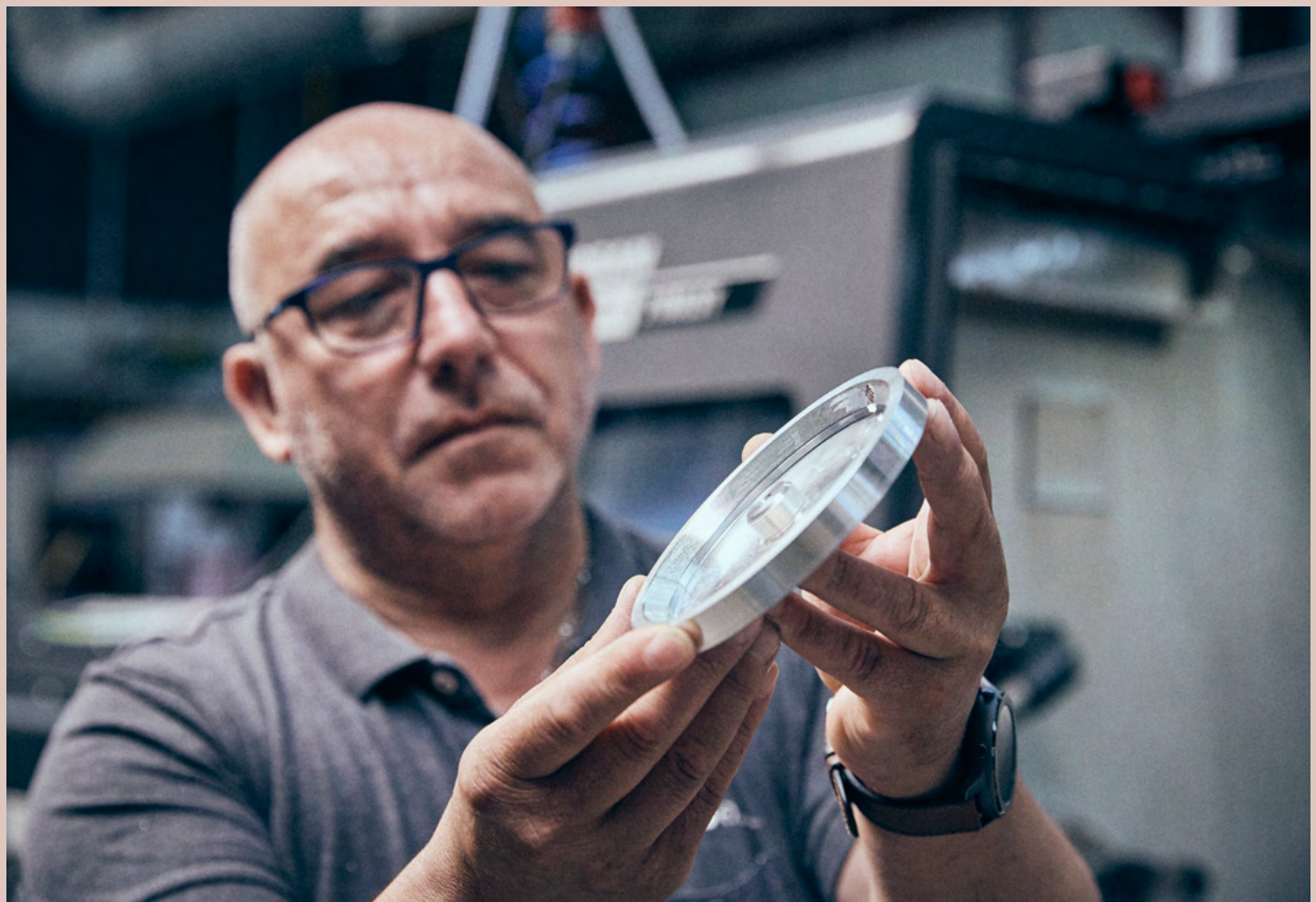
Ausladung • Extension max. 155

## Ausführungen

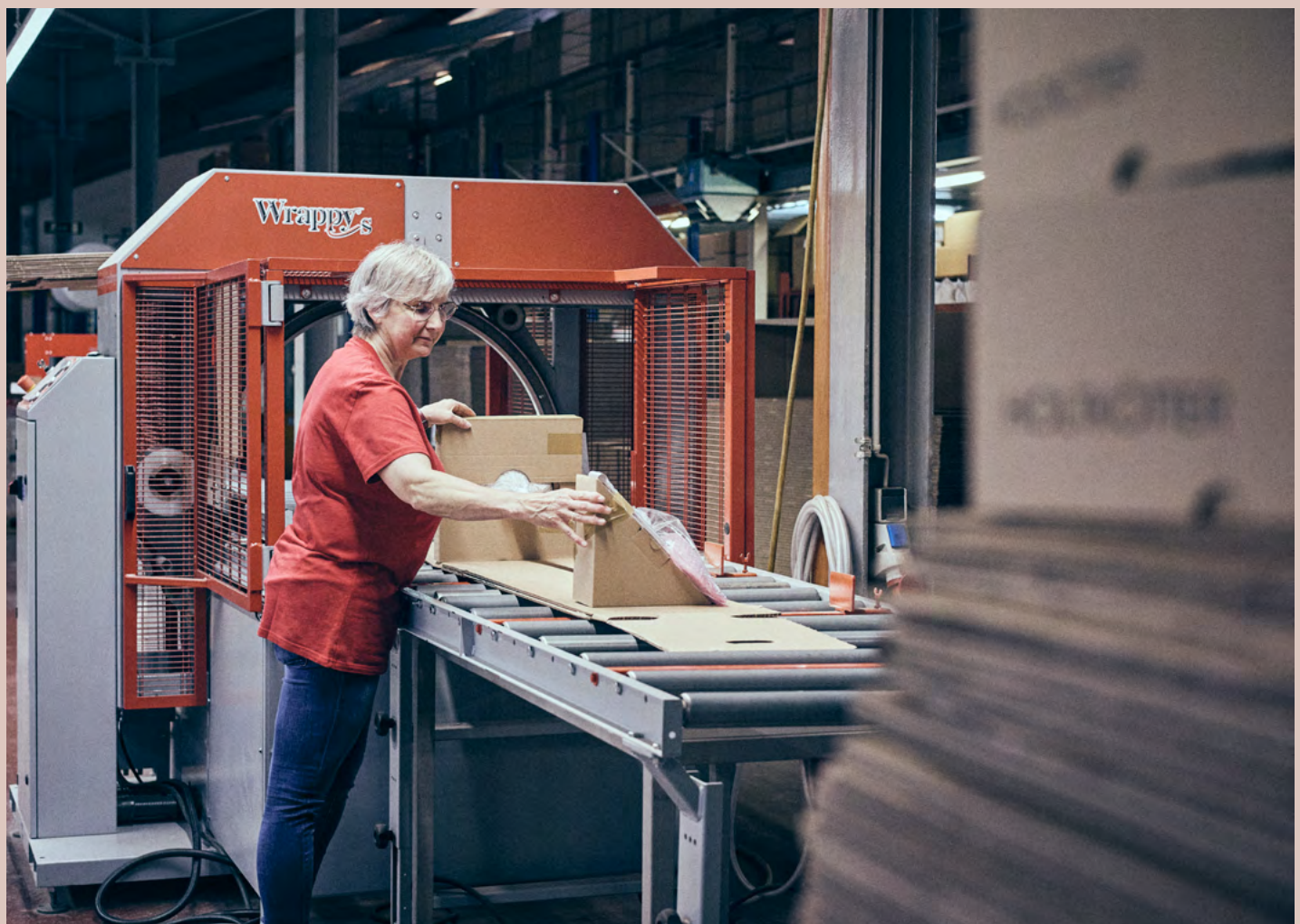
- 9914-1-19 Elokal Messing
- 9914-1-55 Schwarz
- 9914-1-62 Platin
- 9914-1-79 Aluminium matt
- 9914-1-8 Weiß



# 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

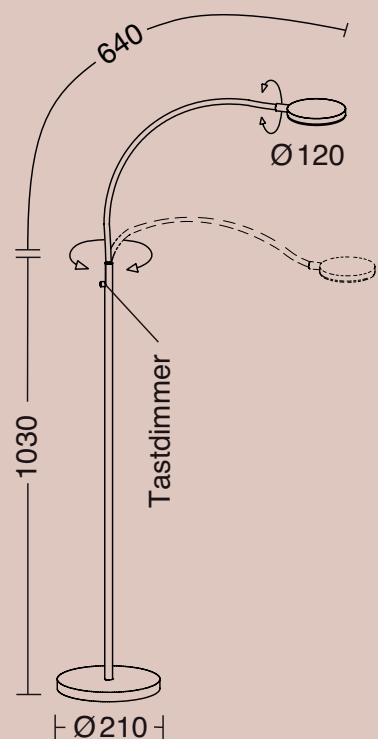


5



112076

optionale Acrylscheibe





9920-1-794

# FLEX TWIN



9924-2-554

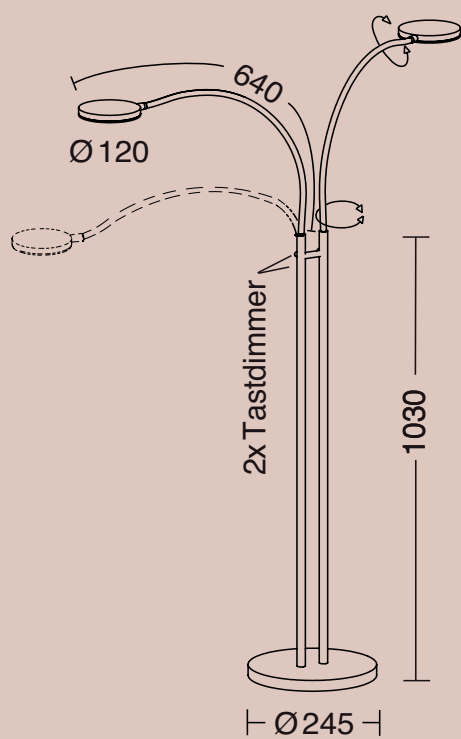




9924-2-794

# FLEX TWIN

<b>Technische Daten</b>	<b>Artikel</b>	<b>+ Oberfläche</b>	<b>+ Flexschlauch</b>
2x LED			
2x 19W - NV-LED	9924-2	19	1
4400 Lumen			
2700 Kelvin		55	2
CRI >90			
Dimmer		62	3
		79	4
			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

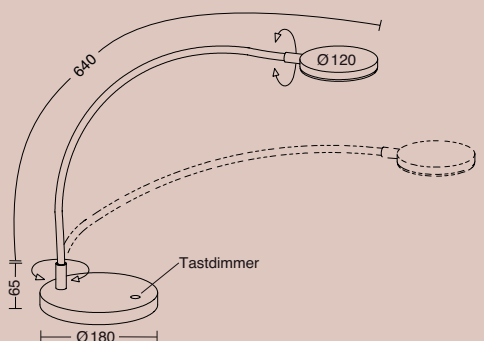


5



112076

optionale Acrylscheibe



9921-1-795

FLEX T



9921-1-555

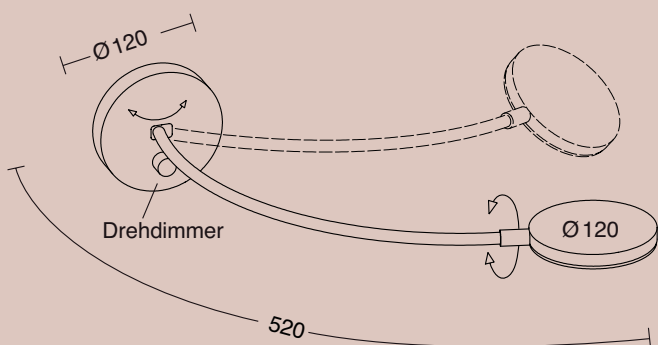
# FLEX W

## 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



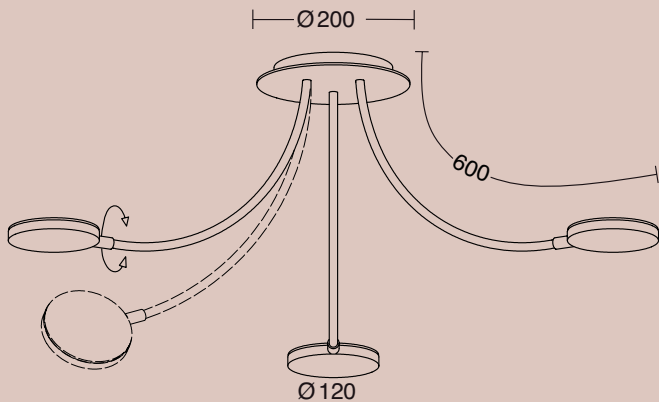
9922-1-625

# 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	



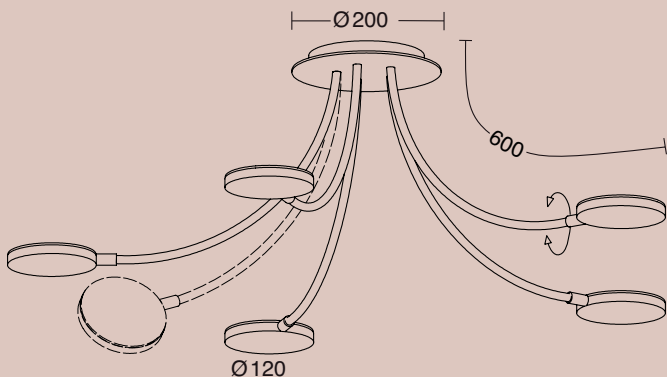
9923-3-792

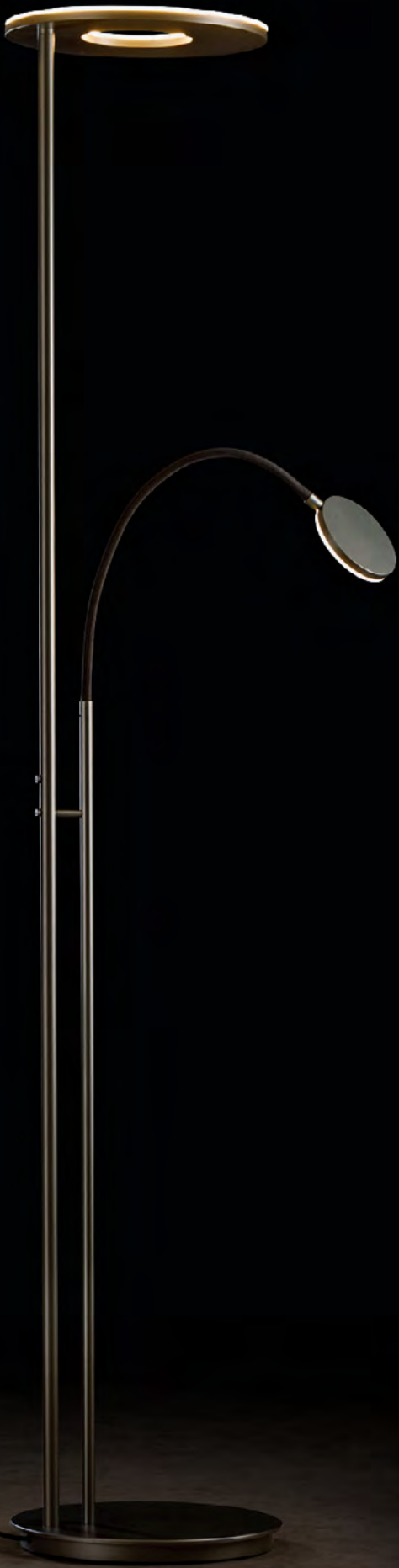
# FLEX D5

## 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			





9908-2-625

# NOVA FLEX

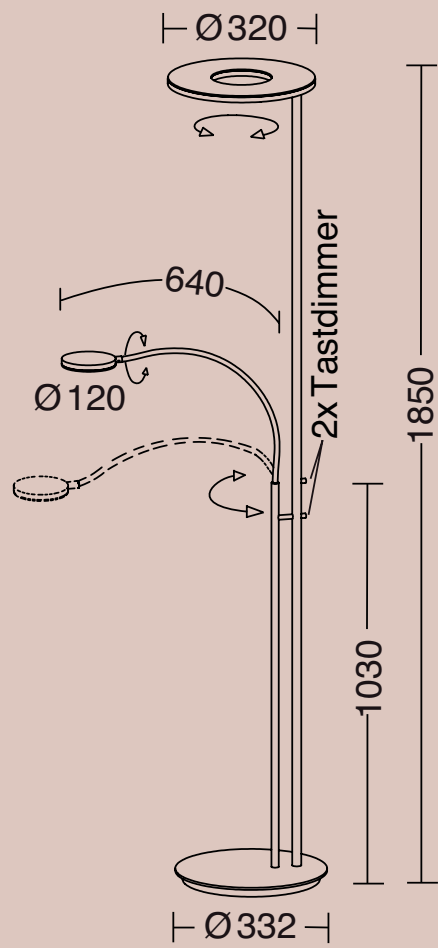
## Technische Daten

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

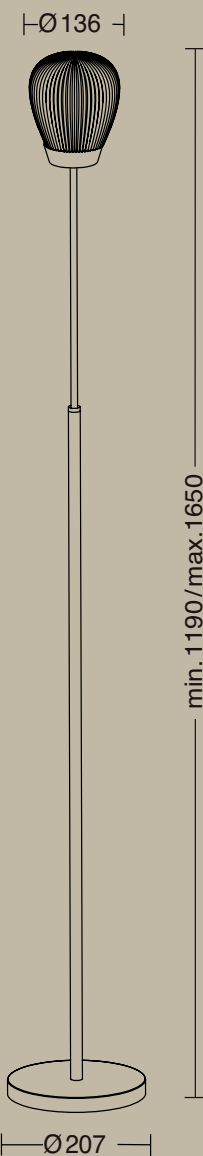
## Technische Daten

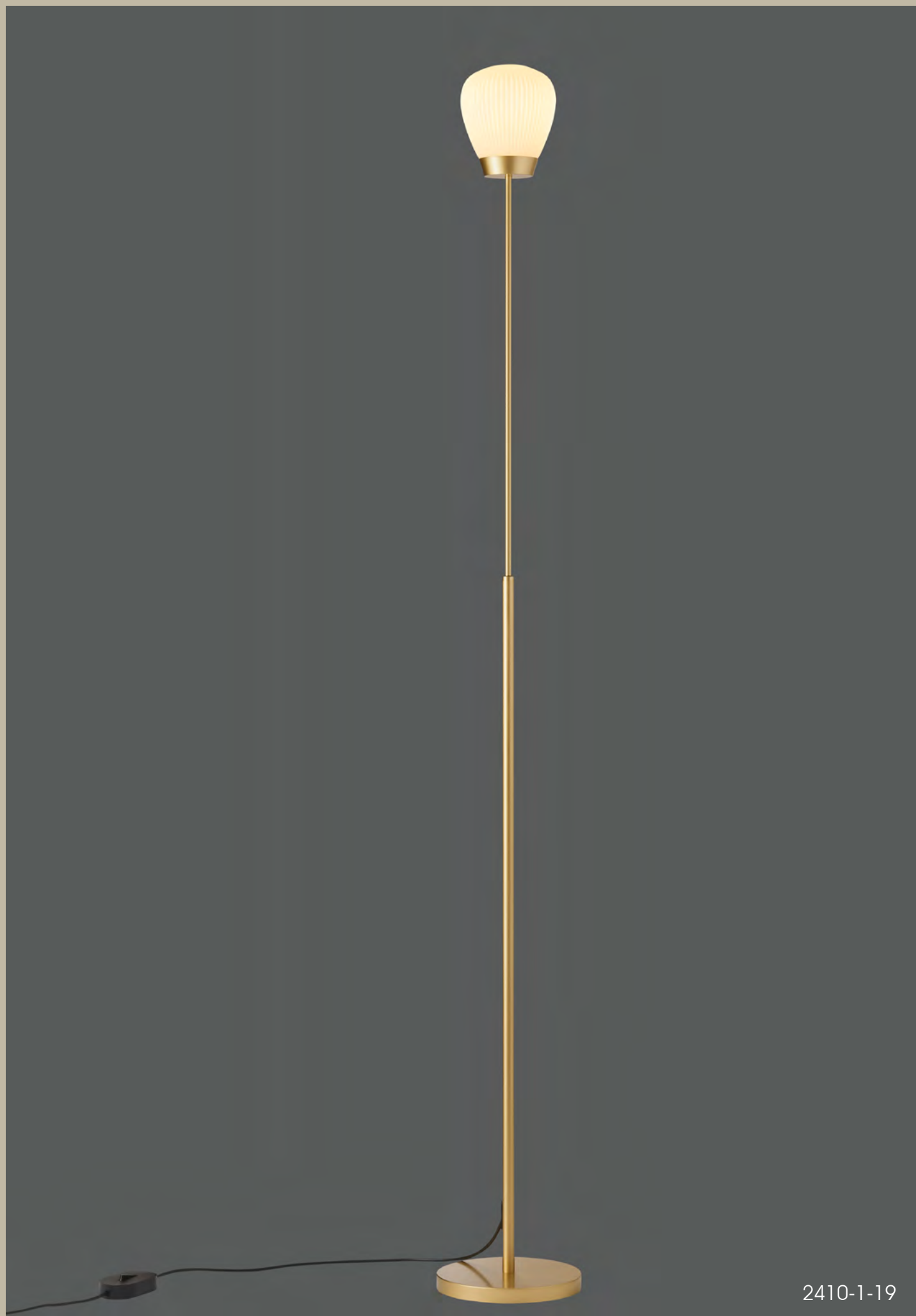
1x E27 max. 11 Watt  
nur LED-Leuchtmittel  
230V  
Ein-/Ausschalter

## Ausführungen

- 2410-1-19 Elokal 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

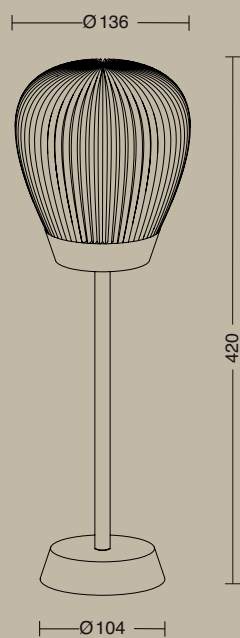
## Technische Daten

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



# PLISSEE T2

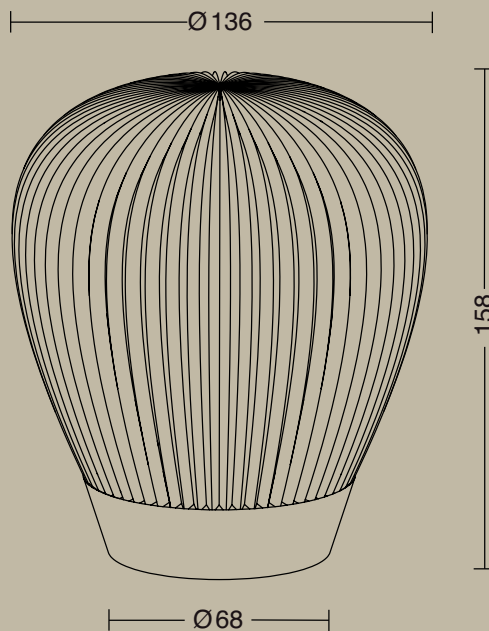
## Technische Daten

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

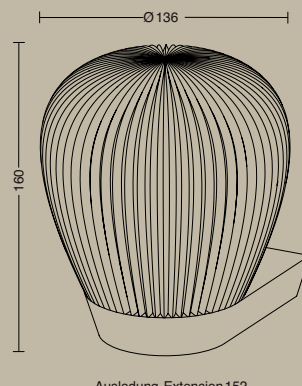
# PLISSEE W

## Technische Daten

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

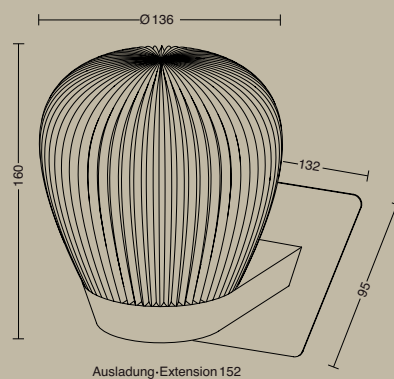
## Ausführungen

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



## Wandschild

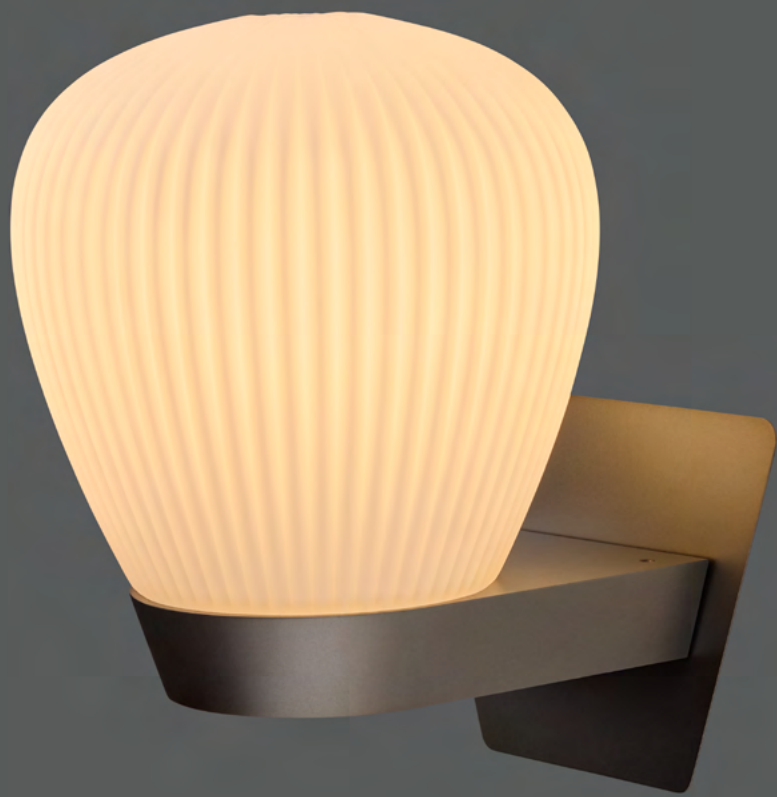
- |  |           |                |
|--|-----------|----------------|
|  | 110550-19 | Eloxal Messing |
|  | 110550-55 | Schwarz        |
|  | 110550-62 | Platin         |
|  | 110550-79 | Aluminium matt |



## Mundgeblasenes Glas



2413-1-79

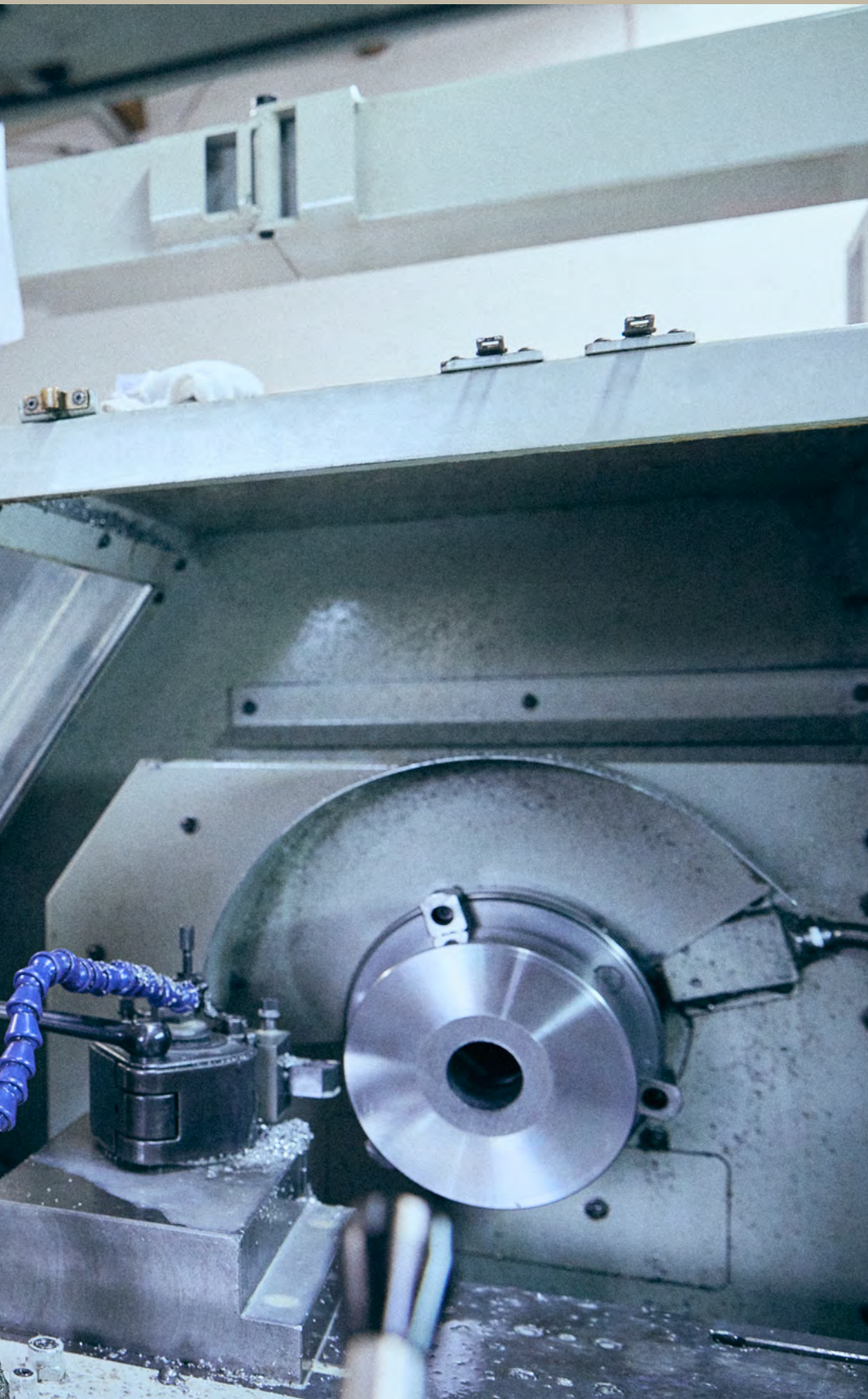


2413-1-62 + 110550-62

# 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

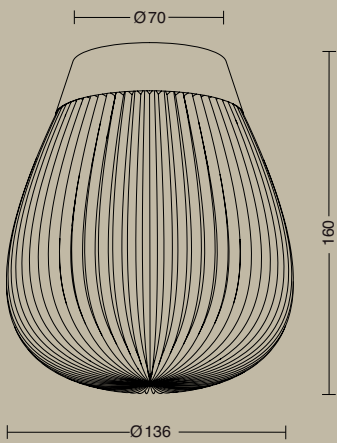
# PLISSEE D

## 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

LIVS

### Technische Daten

3x E27 max. 11 Watt

nur LED-Leuchtmittel

230V

Zug-/Serienenschalter

### 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 |
|---|-----------|



HØSTEN

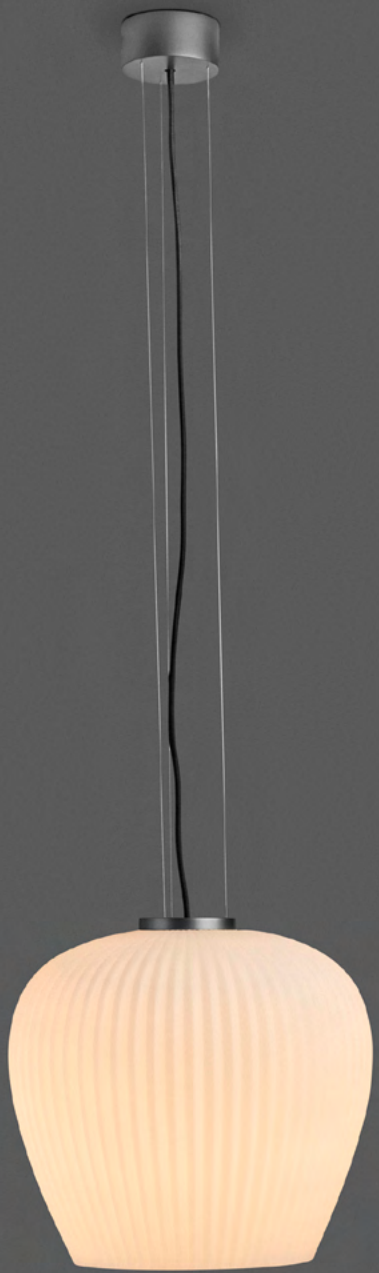


5320-1-55 + GL51-23

LIV



5320-1-62 + GL51-23



5320-1-62 + GL51-23

LIV

### Technische Daten

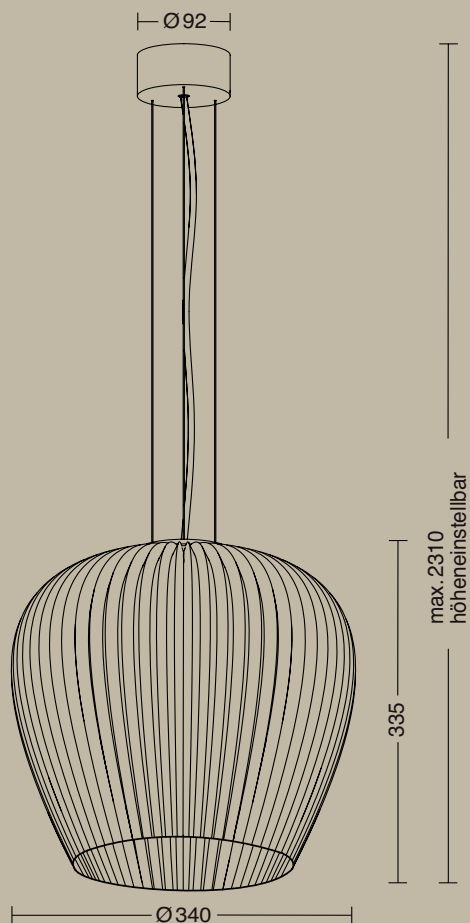
1x E27 max. 23 Watt  
nur LED-Leuchtmittel  
230V

### 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

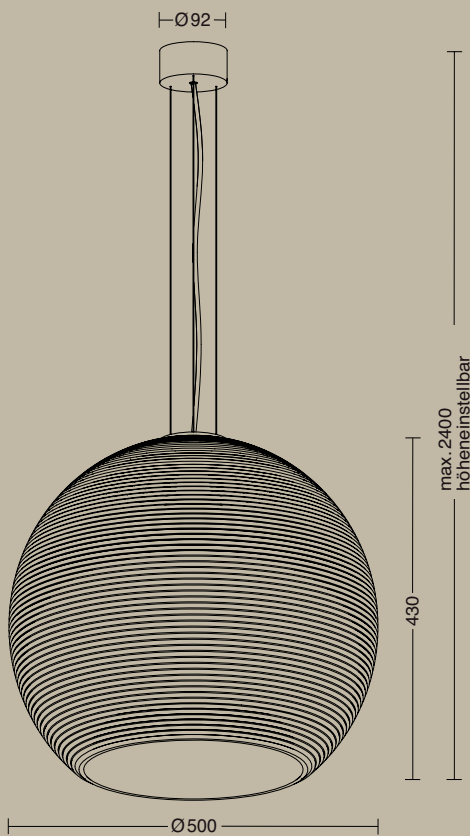
1x E27 max. 23 Watt  
nur LED-Leuchtmittel  
230V

## Ausführungen

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

## Mundgeblasenes Glas

- GL50-23 Opal matt





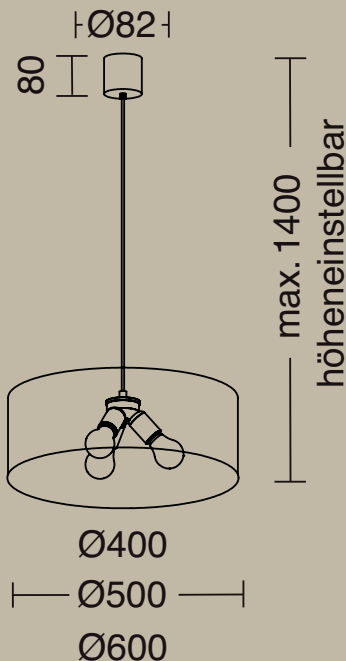
5320-1-79 + GL50-23

# 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

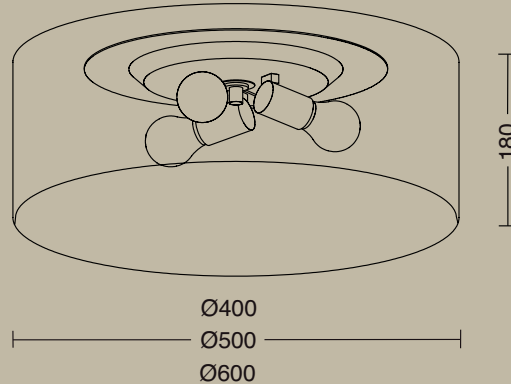
## Technische Daten

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**

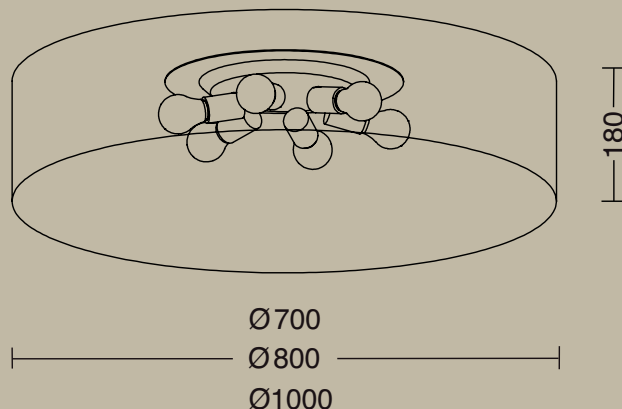
- 750-60-12 Hellgrau
- 750-60-17 Wellenoptik Weiß
- 750-60-23 Schiefer
- 750-60-4 Champagner
- 750-60-41 Sand
- 750-60-7 Weiß
- 750-60-80 Blattsilber
- 750-60-90 Blattgold

# 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

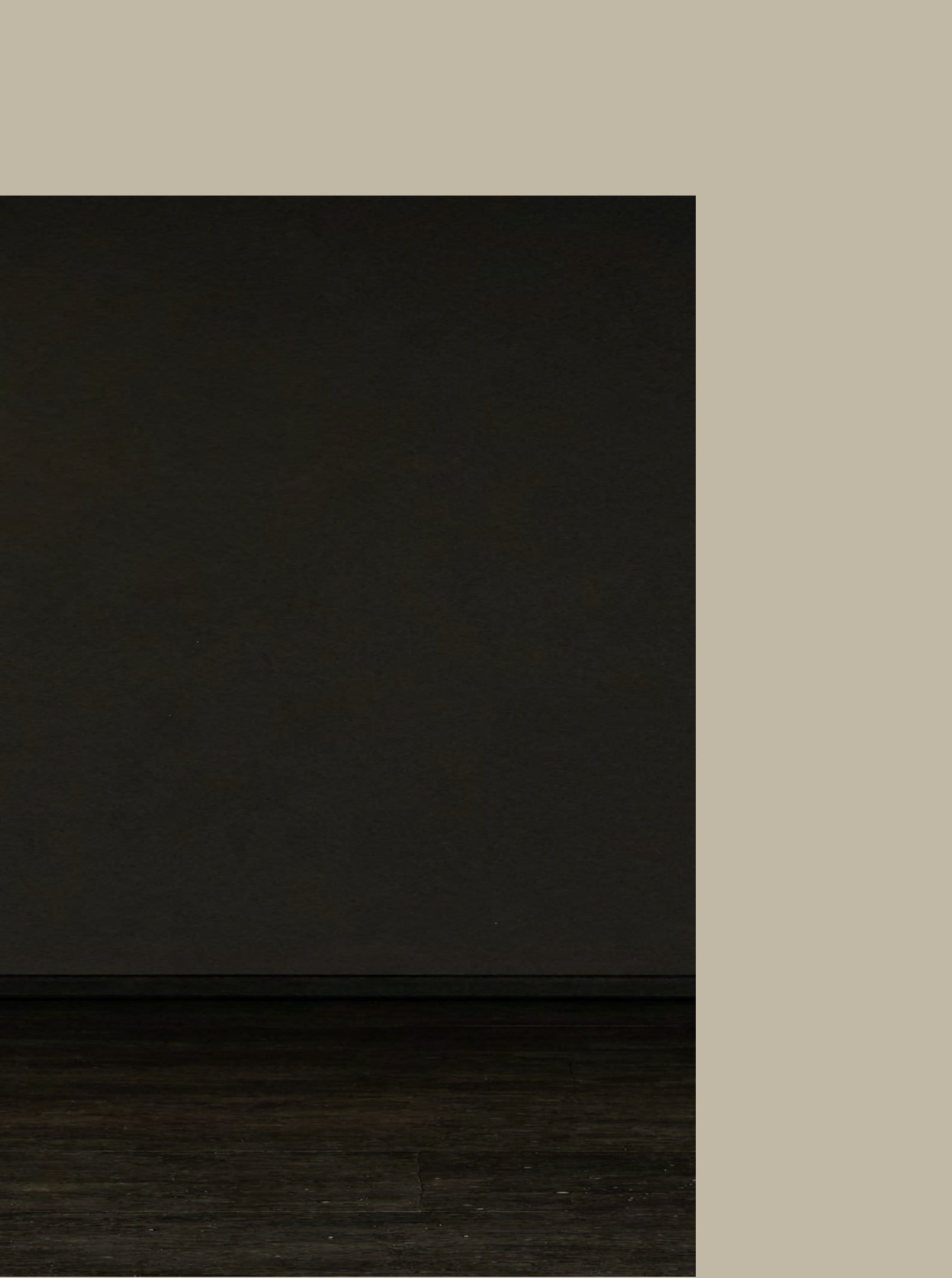


5306-6-8 +  
750-100-41

# FIFTIES



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



# FIFTIES 3-flammig

## Technische Daten

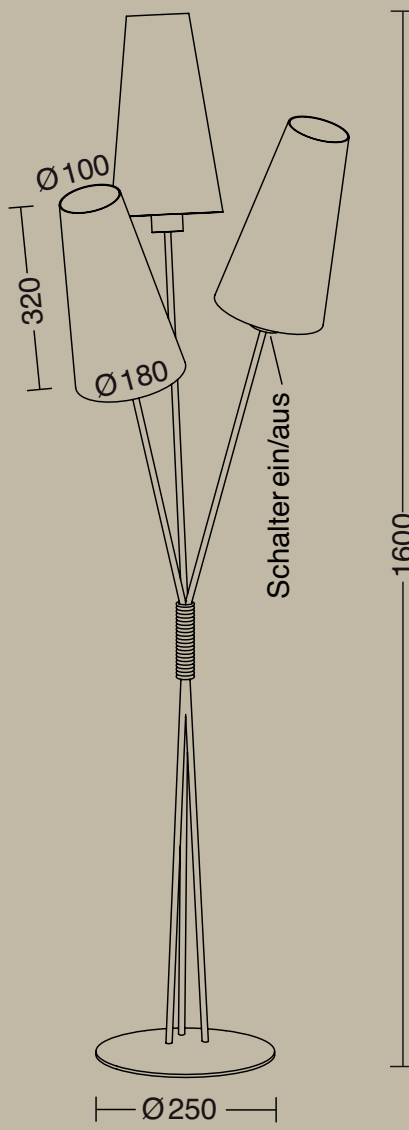
3x E27  
nur LED-Leuchtmittel  
230V  
3x Ein-/Ausschalter

## 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

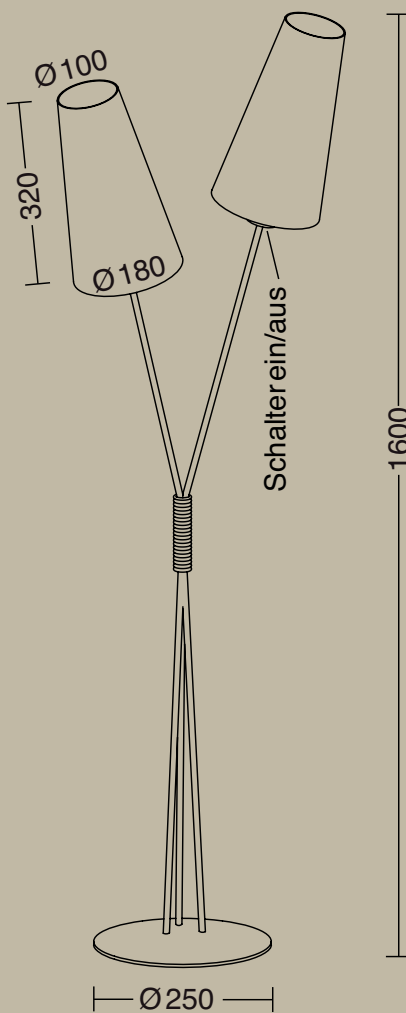
2x E27  
nur LED-Leuchtmittel  
230V  
2x Ein-/Ausschalter

## 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

# BOYLEUCHTE

## Technische Daten

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

## Ausführungen

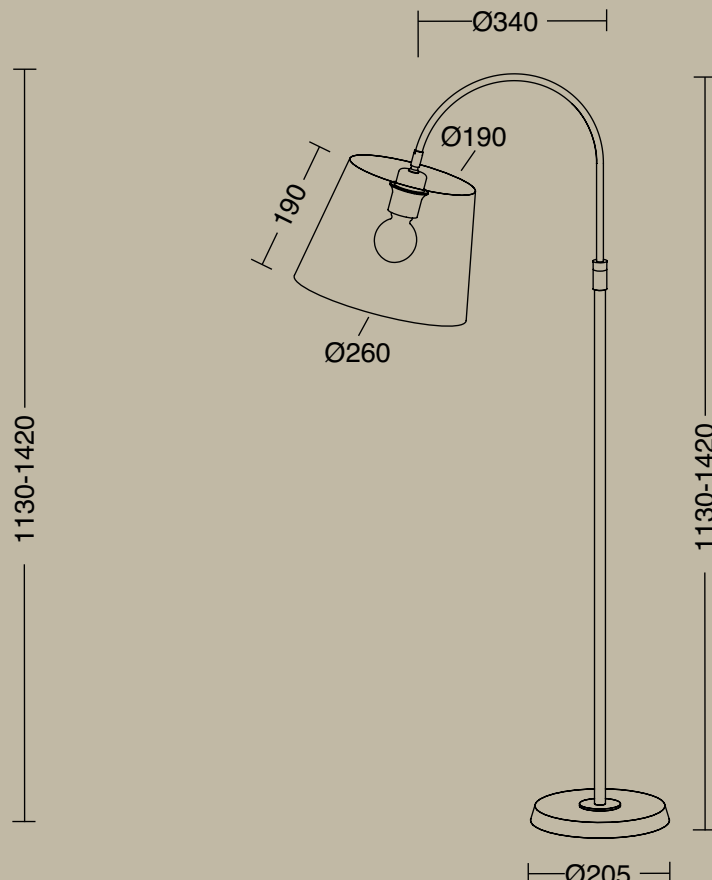
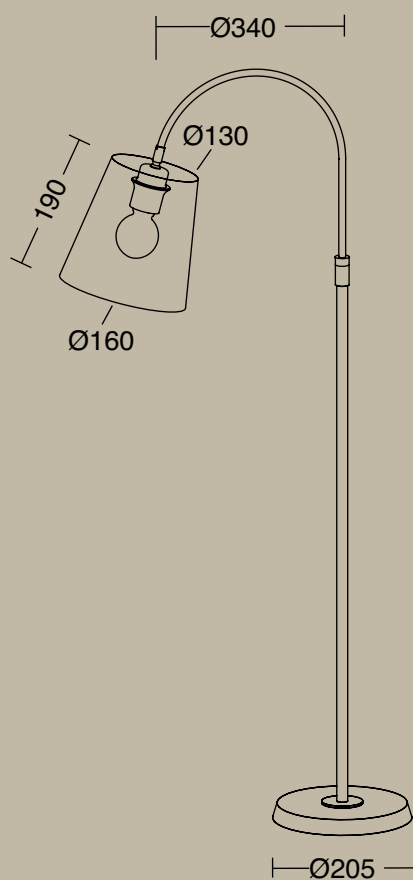
- |             |              |
|-------------|--------------|
| ● 6370-1-55 | Schwarz      |
| ● 6370-1-58 | Fumé matt    |
| ● 6370-1-69 | Nickel matt  |
| ● 6370-1-99 | Messing matt |

## 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

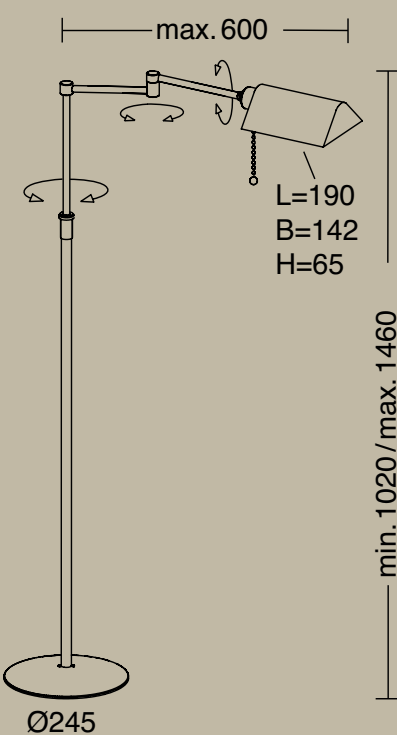
Messing antik

2527-1-69

Nickel matt

2527-1-99

Messing matt



2527-1-3

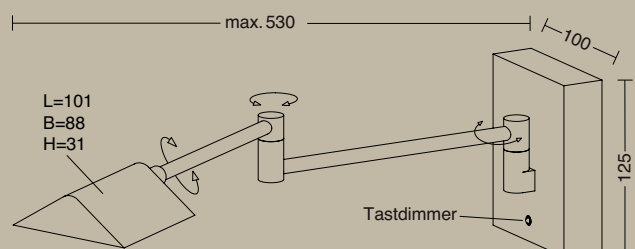
# 9615

## 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

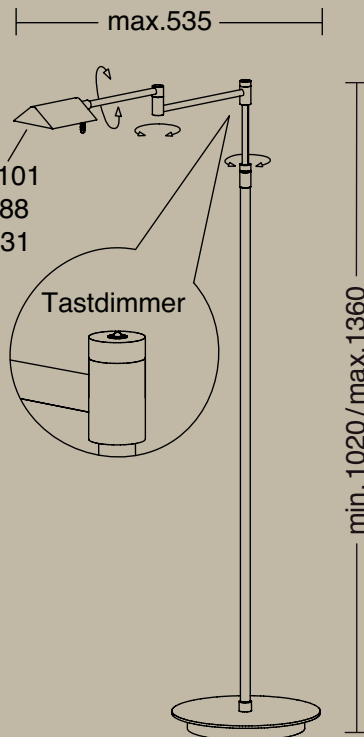
# 9614

## 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

194

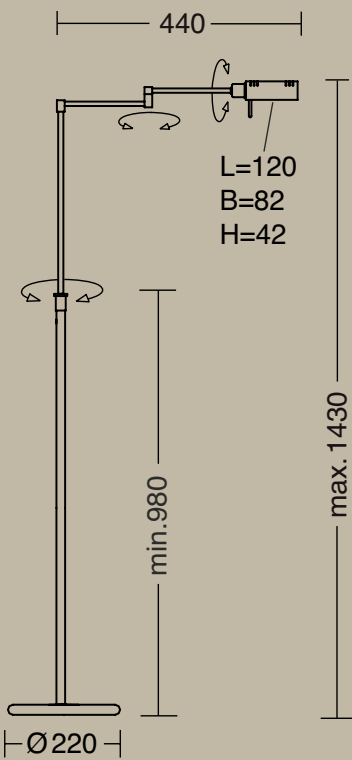
# 9617

## 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

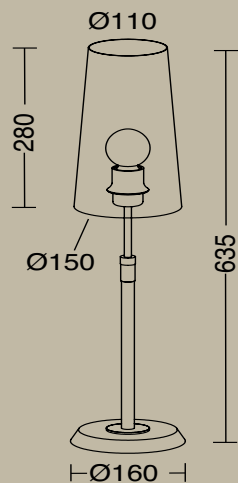
Chintz Champagner

711-15-41

Chintz Sand

711-15-7

Chintz Weiß



## Chintz-Schirme Ø 300mm

713-30-4

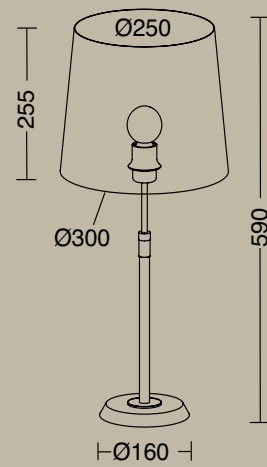
Chintz Champagner

713-30-41

Chintz Sand

713-30-7

Chintz Weiß



6263-1-69 +  
713-30-4



# 6354

## Technische Daten

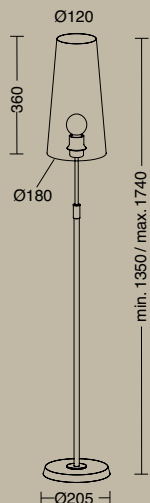
1x E27 max. 75W  
230V  
Ein-/Ausschalter

## Ausführungen

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

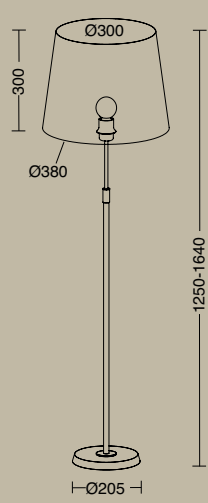
## Chintz-Schirme Ø 180mm

- |  |                   |
|--|-------------------|
| <span style="color: black;">●</span> 710-18-4  | Chintz Champagner |
| <span style="color: brown;">●</span> 710-18-41 | Chintz Sand       |
| <span style="color: white;">●</span> 710-18-7  | Chintz Weiß       |

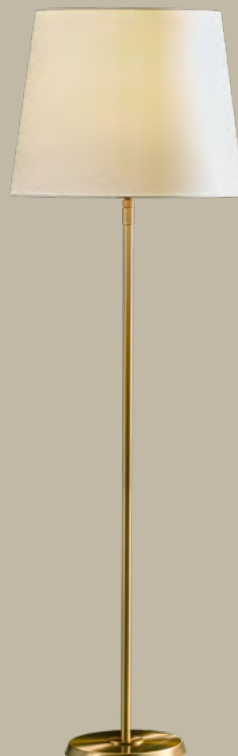


## Chintz-Schirme Ø 380mm

- |  |                   |
|--|-------------------|
| <span style="color: black;">●</span> 712-38-4  | Chintz Champagner |
| <span style="color: brown;">●</span> 712-38-41 | Chintz Sand       |
| <span style="color: white;">●</span> 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

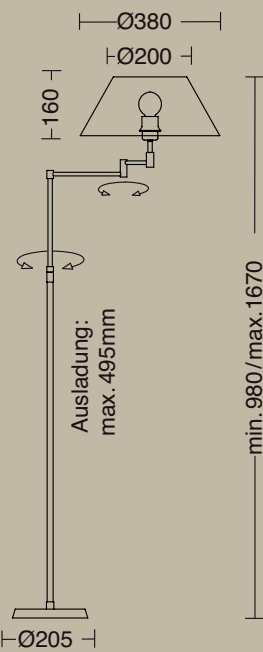
Chintz Champagner

709-38-41

Chintz Sand

709-38-7

Chintz Weiß



6348-1-58 +  
709-38-41

**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

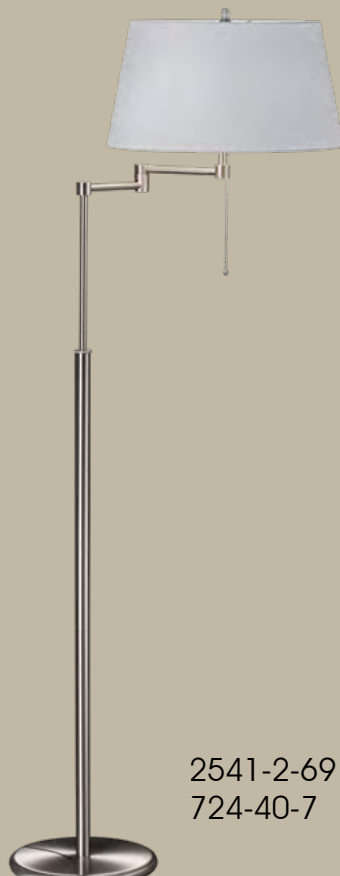
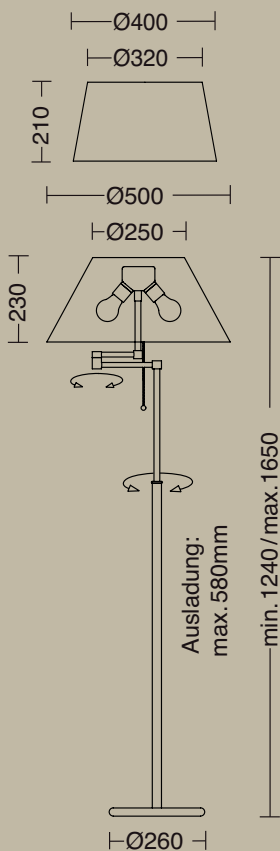
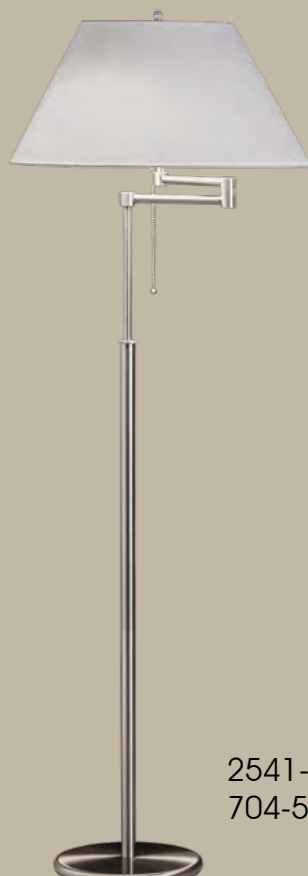
Chintz Champagner

704-50-41

Chintz Sand

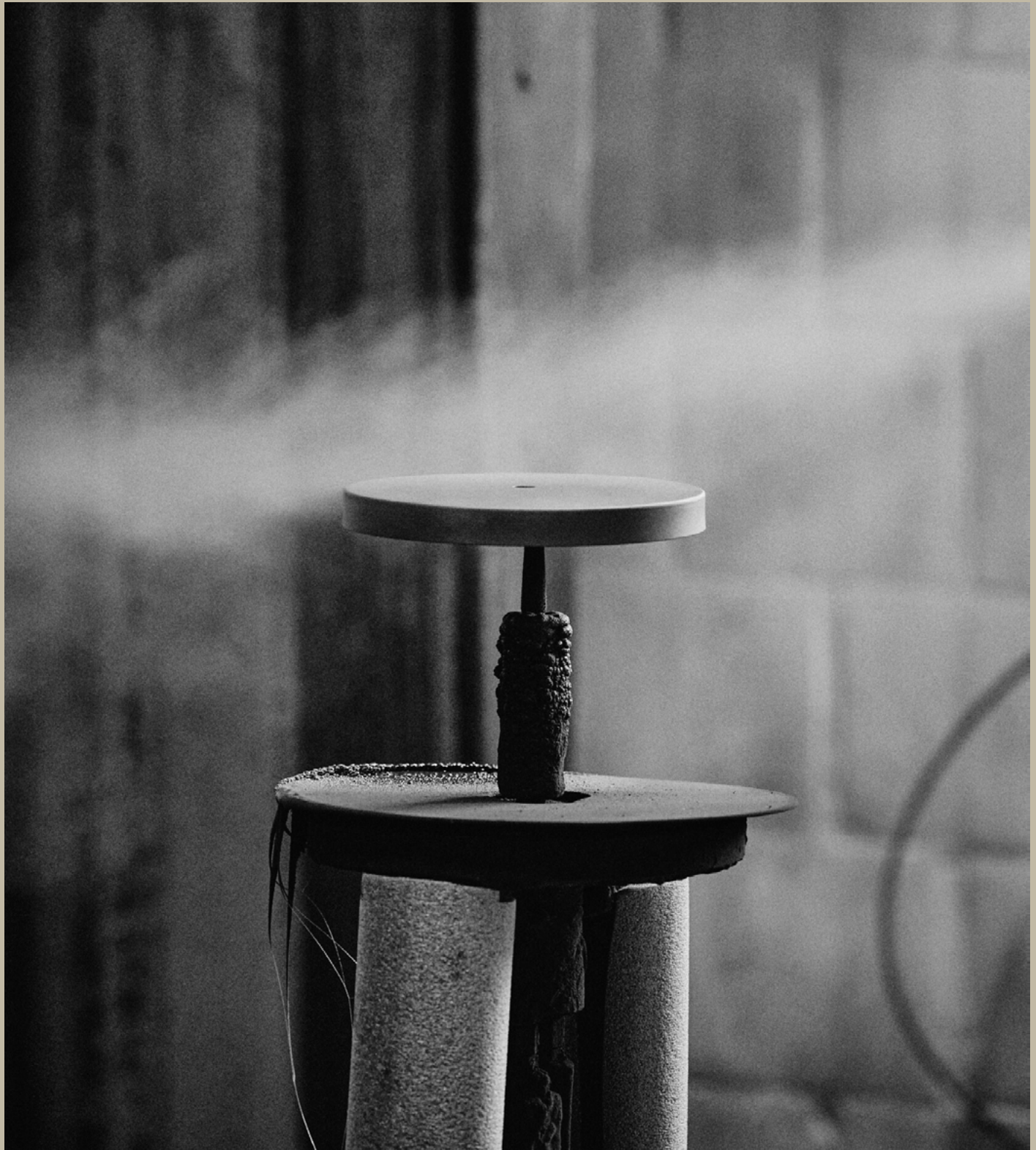
704-50-7

Chintz Weiß

2541-2-69 +  
724-40-72541-2-69 +  
704-50-7













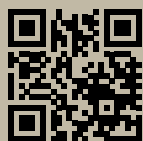
<b>Artikelnummer.....</b>	<b>Seite</b>		
2020 AURA S.....	88	2309 XENA XS.....	79
2022 AURA P2.....	92	2312 XENA S.....	79
2023 AURA P3.....	94	2316 XENA L.....	79
2025 AURA R3.....	94	2321 AVIOR S.....	75
2026 AURA E.....	90	2322 AVIOR M.....	75
2027 AURA A.....	90	2323 AVIOR L.....	75
2028 AURA P1.....	90	2331 VIONA S.....	67
2040 VINCE S.....	55	2332 VIIONA 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

<b>Artikelnummer.....</b>	<b>Seite</b>		
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		

# NOTIZEN



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](http://www.holtkoetter.de)