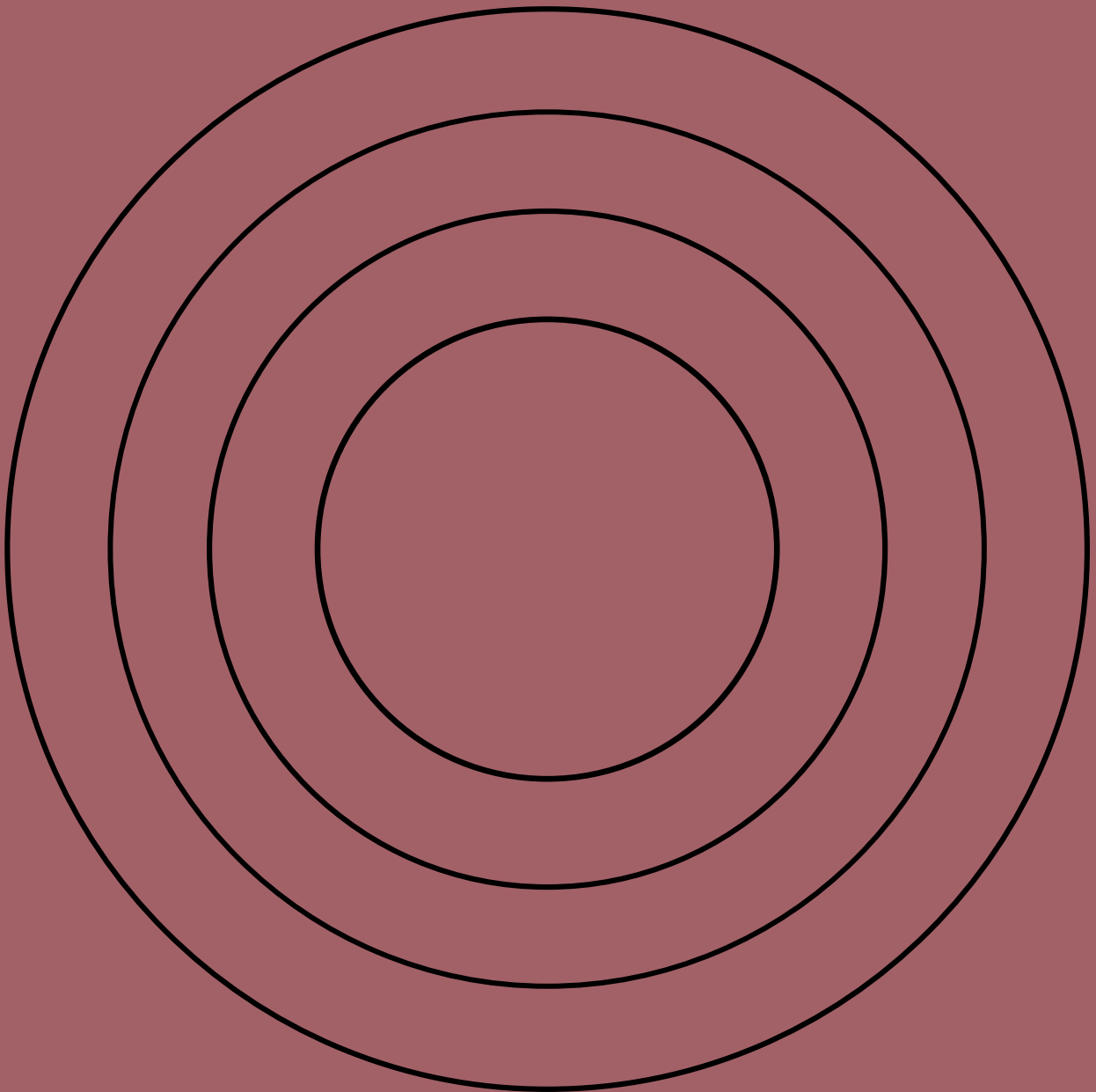




wästberg

2024





Produkt: Ein linearer Spot
w181 Linier

Auf den ersten Blick ähnelt w181 Linier einer linearen Pendelleuchte. Doch sieht man genauer hin, verrät ihre schlichte, geometrische Form, dass etwas ganz anderes dahintersteckt.

Design: Dirk Winkel, 2018

Features: Definiertes Licht
Absolut blendfrei
Integrierter Dimmer



w181 Linier

Präzise definiertes Licht

Eine Serie von 256 individuellen, optischen Systemen wurde tief in den Leuchtenkörper versenkt. Das Ergebnis: Ein klares und extrem fokussiertes Licht.



In drei Farbtemperaturen erhältlich

w181 Linier ist in drei verschiedenen Farbtemperaturen erhältlich – 2700 K, 3000 K oder 4000 K. Damit passt sie sich ganz an Ihre individuellen Bedürfnisse an.

2700 K
3000 K
4000 K

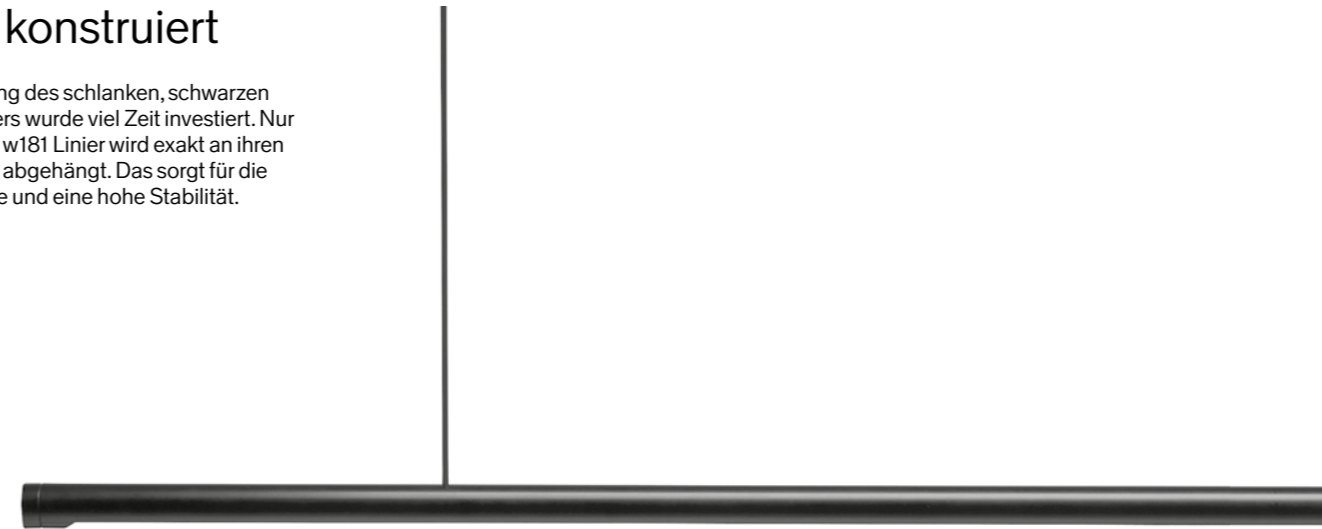


Absolut blendfrei

Separate Blendschutzklammern sorgen für ein angenehmes, blendfreies Licht mit einem niedrigen UGR-Wert (Unified Glare Rating).

Präzise konstruiert

In die Entwicklung des schlanken, schwarzen Aluminiumkörpers wurde viel Zeit investiert. Nur ein Beispiel: Die w181 Linier wird exakt an ihren Bessel-Punkten abgehängt. Das sorgt für die perfekte Balance und eine hohe Stabilität.

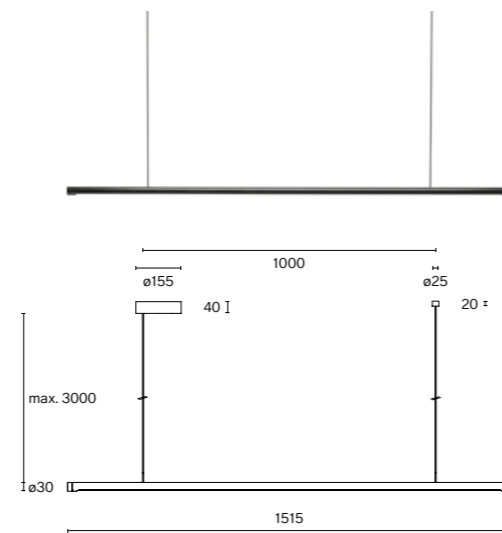


Integriertes Dimmsystem

Um die Bedienung der w181 Linier so angenehm wie möglich zu machen, wurden an beiden Enden der Leuchte Dimmräder angebracht. Beide können unabhängig voneinander betätigt werden und ermöglichen so eine ganz individuelle Anpassung des Lichts.



w181 Linier



Technische Informationen

Allgemein

| | |
|---------------------|--|
| Material | Leuchtenkörper: Aluminium Baldachin & Halterung: ABS |
| Optik | Louver: Polyamide Linse: PMMA |
| IP-Schutzart | 20 |
| Schutzklasse | II |

LED

| | |
|--|-----------------|
| Leuchtmittel | Integrierte LED |
| Lebensdauer | L80 / 50.000 h |
| CRI Farbwiedergabeindex | ≥ 90 |
| SDCM | 3-step MacAdam |
| Austauschbar durch autorisierte Fachleute | |

Weitere technische Informationen online
wastberg.com/de/w181-linier



| | |
|------------|-------------------------|
| UGR | cd/m² |
| ≤ 19 | ≤ 3000 |

Artikelspezifische Informationen

Montage

LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom

Spannung / Leistung

Lichtsteuerung

Nettogewicht

2700 K LED Farbtemperatur (CCT)

Jet black



181S152705 / 7330492000121

3000 K LED Farbtemperatur (CCT)

Jet black



181S153005 / 7330492000138

4000 K LED Farbtemperatur (CCT)

Jet black



181S154005 / 7330492000145

Hängeleuchte

2700 K / 2205 lm

3000 K / 2205 lm

4000 K / 2380 lm

220–240 V / 60 W

DALI Push dim / Integrierter Drehdimmer

1,7 kg

Art. Nr. / EAN Code

Art. Nr. / EAN Code

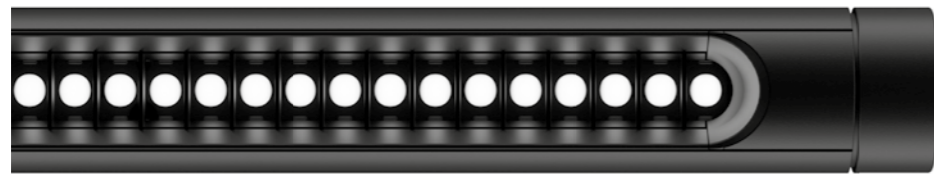
Art. Nr. / EAN Code



w181 Linier pro

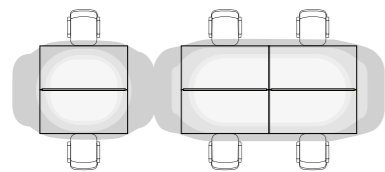
Besonders effizient

w181 Linier pro verfügt über integrierte Micro-Linsen. Sie erzeugen dasselbe präzise und fokussierte Licht wie die Standard-Version, sind jedoch um vieles effizienter (136 lm/W).



Perfektes Arbeitslicht

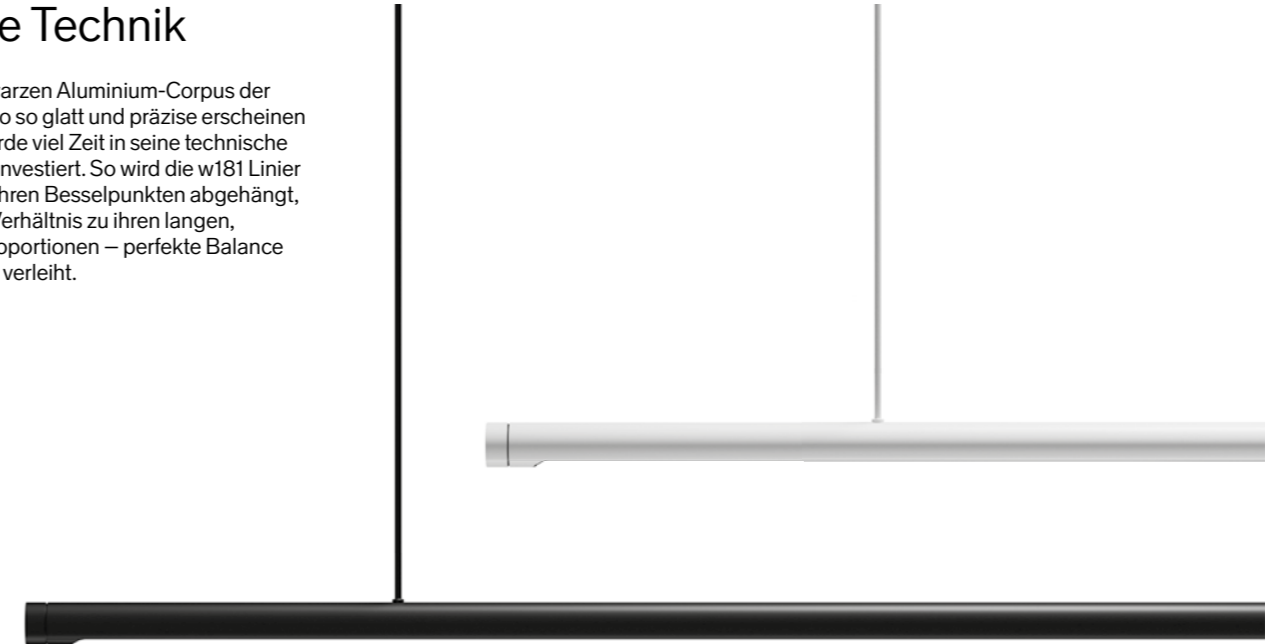
Separate Anti-Blend-Fächer sorgen für ein blendfreies Licht mit einem UGR-Wert (unified glare rating) von ≤ 19 und einem calenda/m² Wert von ≤ 3000 . w181 Linier pro entspricht zudem dem DIN-Standard EN 12464-1.



50 100 200 300 500 lx

Präzise Technik

Um den schwarzen Aluminium-Corpus der w181 Linier pro so glatt und präzise erscheinen zu lassen, wurde viel Zeit in seine technische Entwicklung investiert. So wird die w181 Linier pro exakt an ihren Besselpunkten abgehängt, was ihr – im Verhältnis zu ihren langen, schlanken Proportionen – perfekte Balance und Stabilität verleiht.



Besonders vielfältig

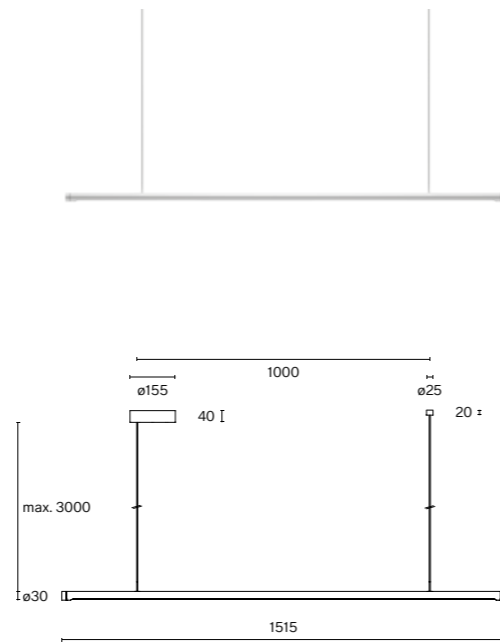
w181 Linier pro ist mit 1500 mm und 3000 mm Länge und in zwei Farbtönen erhältlich. In Tief-schwarz und Verkehrsweiß.

In zwei Farbtemperaturen erhältlich

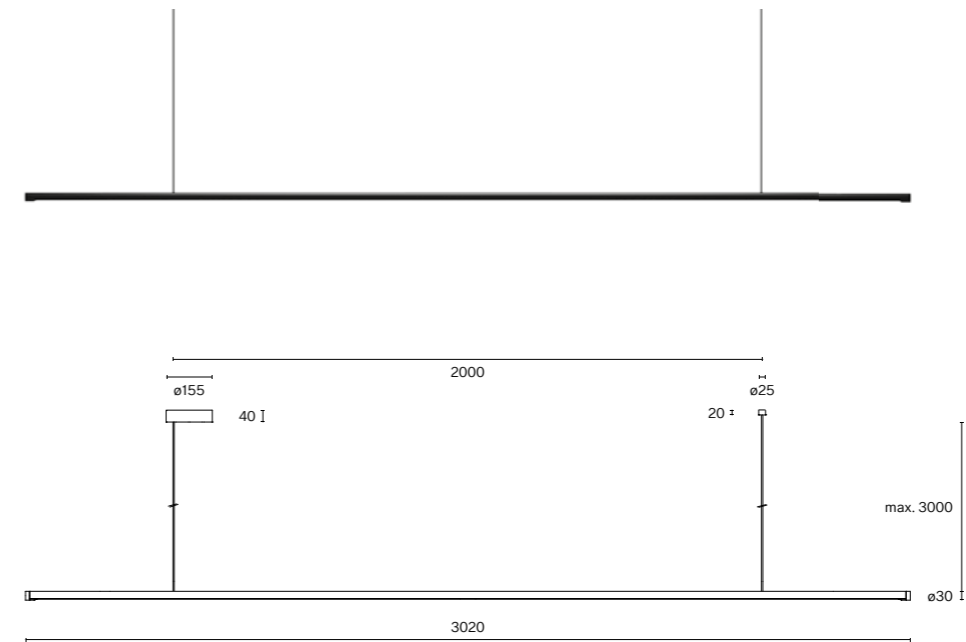
Um sich an Ihre individuellen Bedürfnisse anzupassen, ist die w181 Linier pro in zwei Farbtemperaturen erhältlich: 3000 K oder 4000 K.

3000 K
4000 K

w181 Linier pro s1



w181 Linier pro s2



Technische Informationen

| | |
|---------------------|--|
| Allgemein | |
| Material | Leuchtenkörper: Aluminium Baldachin & Halterung: ABS |
| Optik | Louver: Polyamid Linse: PMMA |
| IP-Schutzart | 20 |
| Schutzklasse | II |

| | |
|--|-----------------|
| LED | |
| Leuchtmittel | Integrierte LED |
| Lebensdauer | L80 / 50.000 h |
| CRI Farbwiedergabeindex | ≥ 90 |
| SDCM | 3-step MacAdam |
| Austauschbar durch autorisierte Fachleute | |

Weitere technische Informationen online
wastberg.com/de/w181-linier



Artikelspezifische Informationen

| | |
|--|--------------------------------------|
| Version | pro s1 |
| Montage | Hängeleuchte |
| LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom | 3000 K / 2730 lm 4000 K / 2781 lm |
| Spannung / Leistung | 220–240 V / 20,7 W |
| Lichtsteuerung | DALI Push dim |
| Nettogewicht | 1,7 kg |

3000 K LED Farbtemperatur (CCT)

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Traffic white | <input type="radio"/> |
| Jet black | <input checked="" type="radio"/> |

Art. Nr. / EAN Code

| |
|------------------------------------|
| 181PS123002 / 7330492002101 |
| 181PS123005 / 7330492002088 |

4000 K LED Farbtemperatur (CCT)

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Traffic white | <input type="radio"/> |
| Jet black | <input checked="" type="radio"/> |

Art. Nr. / EAN Code

| |
|------------------------------------|
| 181PS124002 / 7330492002118 |
| 181PS124005 / 7330492002095 |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Version | pro s2 |
| Montage | Hängeleuchte |
| LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom | 3000 K / 5460 lm 4000 K / 5686 lm |
| Spannung / Leistung | 220–240 V / 41,4 W |
| Lichtsteuerung | DALI Push dim |
| Nettogewicht | 2,7 kg |

Art. Nr. / EAN Code

| |
|------------------------------------|
| 181PS223002 / 7330492002149 |
| 181PS223005 / 7330492002125 |

Art. Nr. / EAN Code

| |
|------------------------------------|
| 181PS224002 / 7330492002156 |
| 181PS224005 / 7330492002132 |