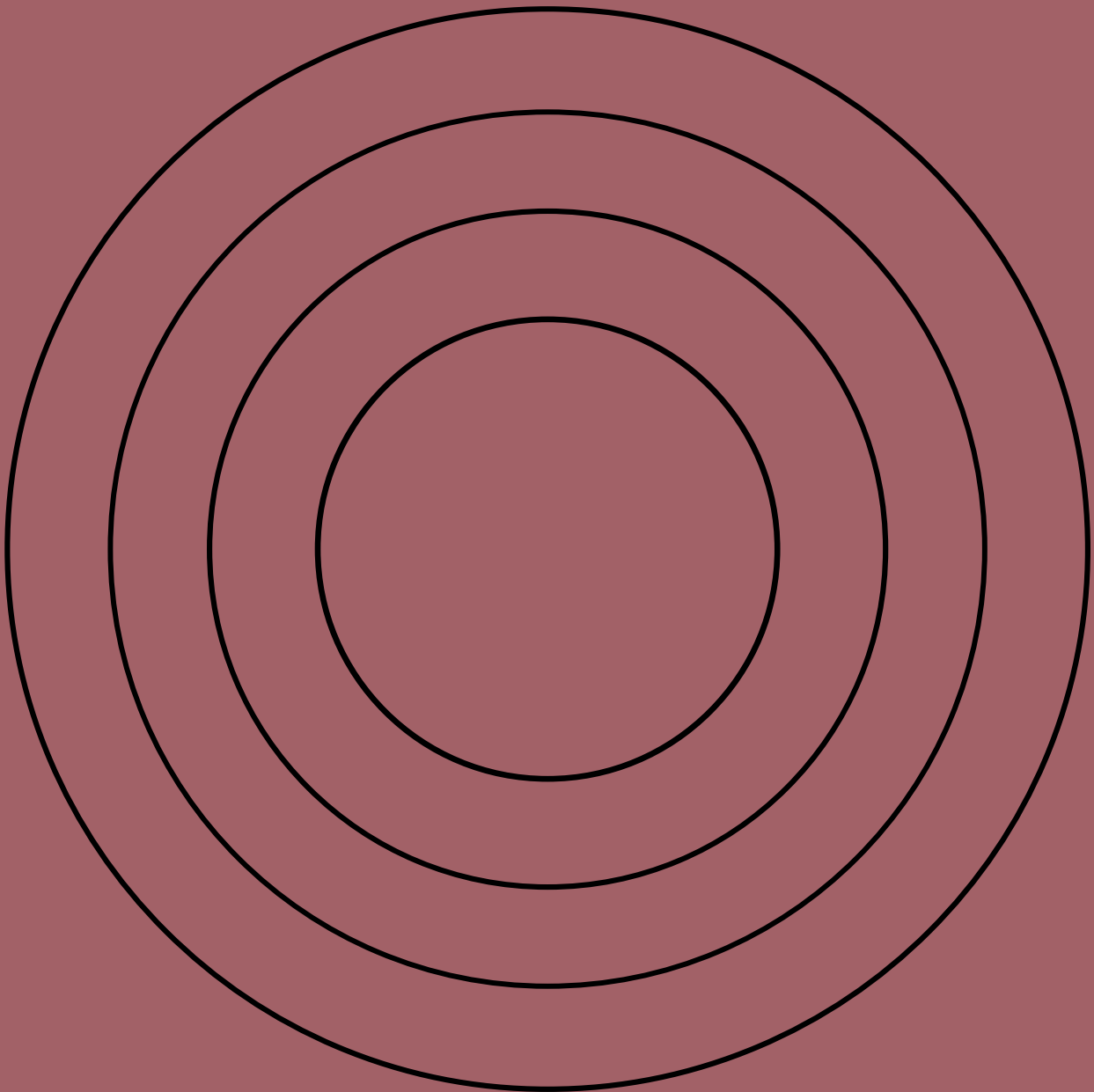




wästberg

2024





Fließende Präzision

Produkt: w225 Ion

Lassen Sie sich von den feinen Linien der w225 Ion nicht täuschen. Hier betrachten Sie das Ergebnis intensiver Recherche und einer Reise, die bis weit in die Lichttechnologie und den Maschinenbau geführt hat. Hinter der subtilen Linienführung steckt ein wunderbar konfigurierbares Lichtsystem. Das mechanische Zentrum bildet ein hochentwickeltes Miniatur-Frictionsgelenk mit kabellosem Stromanschluss, das eine 360-Grad-Drehung ermöglicht. So spendet w225 Ion nicht nur perfektes Arbeits-, sondern auch fokussiertes Leselicht. Beides in außergewöhnlich hoher Qualität.

Design: Dirk Winkel, 2022

Features: Kabelloses 360-Grad-Gelenk
Unendliche Möglichkeiten
Herausragendes Licht
Zwei Lichtwinkel
Vollspektrum-LED



Herausragendes Licht

Die in der w225 Ion integrierte Lichttechnologie ist das Ergebnis einer perfekten Balance mehrerer, genialer Komponenten. Jede spielt ihre ganz eigene Rolle. Die moderne Vollspektrum-COB-LED sorgt für eine überragende Lichtqualität, die durch eine hochwertige Linse verfeinert wird. Ein durchdachtes Wärmemanagement-System und ein effektiver Blendschutz erhöhen ihre Leistungsstärke und verlängern die Lebensdauer. Gleichzeitig sorgen sie für eine sichere Bedienung.



In zwei Farbtemperaturen erhältlich

w225 Ion ist in zwei verschiedenen Farbtemperaturen verfügbar – mit 2700 K oder mit 3000 K.

2700 K
3000 K

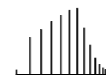
Zwei unterschiedliche Lichtwinkel

w225 Ion ist mit zwei optischen Systemen erhältlich. So lässt sich, je nach Bedarf, eine gleichmäßige und weite Raumbelichtung oder ein enges, definiertes Spotlicht erzeugen.



Eine LED mit vollem Spektrum

Der Vollspektrum-LED gelingt es, das volle, ungebrochene Farbspektrum des Sonnenlichts abzubilden. Dadurch bietet sie eine besonders hohe Lichtqualität, die von einer Standard-LED nie erreicht werden könnte. Zudem sorgt Vollspektrum-Licht für eine hervorragende Farbwiedergabe und eignet sich daher besonders für Räume, in denen eine exakte Farbwahrnehmung wichtig ist.



Kabelloses 360-Grad-Gelenk

Das Herzstück der w225 Ion ist ein Miniatur-Frictionsgelenk – das Ergebnis intensiver Recherche und Entwicklung. Es ist mit den in modernen Laptops verwendeten Gelenken vergleichbar, hat aber einen viel größeren Radius von vollen 360 Grad. Solide gebaut, ermöglicht es eine fließende und exakte Positionierung der Leuchte – und bleibt dabei auch nach unzähligen Anwendungen stabil.

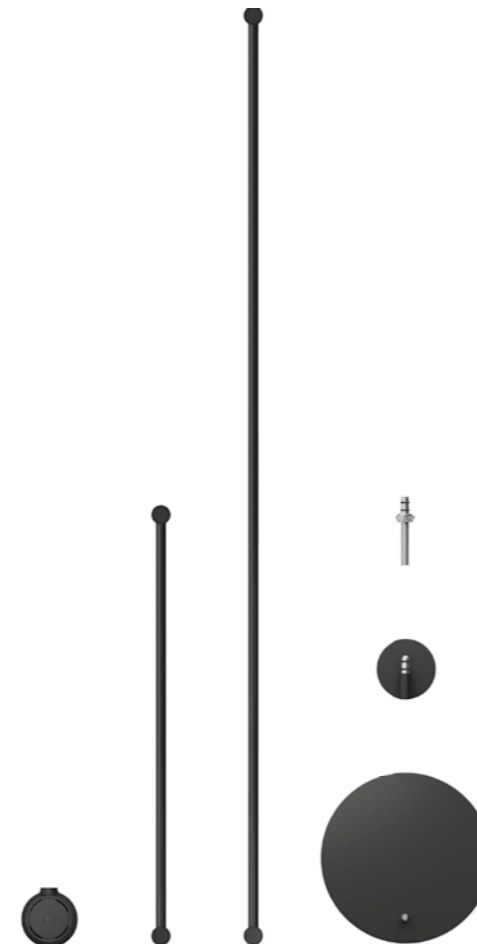


Raw

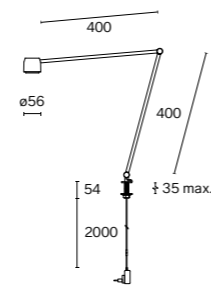
w225 Ion ist mit einem getrommelten „Raw-Aluminium-Finish“ erhältlich, das ganz ohne Beschichtung oder Schutzbehandlung auskommt. So kann die Leuchte ressourcenschonend produziert und einfacher recycled werden. Gleichzeitig durchläuft sie einen besonders ästhetischen Alterungsprozess. Von Beginn an besitzt die natürlich strukturierte Oberfläche eine reiche, haptische Tiefe. Mit der Zeit verschmelzen Kratzer, Flecken, Fingerabdrücke und Oxidationsspuren zu einer einzigartigen Patina.

Unendliche Möglichkeiten

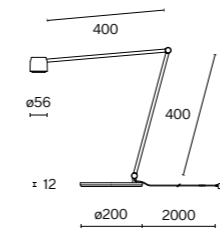
Durch zwei unterschiedlich lange Arme, die mit vielen Mountings kombiniert werden können, ist die w225 Ion besonders vielseitig einsetzbar. Ob als Arbeits-, Lese-, Stand- oder Wandleuchte – mit der w225 Ion ist alles möglich. Erhältlich ist die flexible Leuchte in Schwarz oder Weiß. Zudem sind einige Varianten ab 2024 auch mit einem getrommelten „Raw-Aluminium-Finish“ verfügbar.



w225 Ion p4040



w225 Ion b4040



Technische Informationen

Allgemein	
Material	Leuchtenkörper & Wandhalterung: Aluminium Sockel & Pin: Stahl
Optik	Blendschutz: Polyamid Linse: Polycarbonat
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	III

LED	
Leuchtmittel	COB LED (enthalten)
Lebensdauer	L80 / 50.000 h
CRI Farbwiedergabeindex	97
SDCM	3-step MacAdam
Austauschbar durch autorisierte Fachleute	

Weitere technische Informationen online
wastberg.com/de/w225-ion



Artikelspezifische Informationen

Version	p4040
Montage	Pin – integriert (Ausschnitt ø 14 mm)
LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom	3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100–240 V / 6,3 W
Ausstrahlwinkel / Optik	Weit / Linse
Lichtsteuerung	Dimmbar
Nettogewicht	0,3 kg

Farbe / Finish	
Traffic white	
Jet black	
Raw tumbled	

Accessoires	
Adapter für USM Haller Tisch	225ACC001 / 7330492002002
Adapter für USM Haller Regal	225ACC006 / 7330492002019
Adapter für Vitra Joyn 2	225ACC002 / 7330492002026
Adapter für Vitra Tyde 2	225ACC003 / 7330492002033

Art. Nr. / EAN Code	
225P40400230W / 7330492000565	
225P40400530W / 7330492000572	
225P40402030W / 7330492001852	

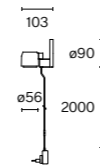
Art. Nr. / EAN Code	

b4040	
Tischleuchte	
3000 K / 439 lm	
100–240 V / 6,3 W	
Weit / Linse	
Dimmbar	
3,1 kg	

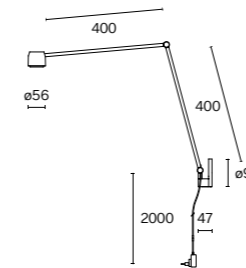
Art. Nr. / EAN Code	
225B40400230W / 7330492000541	
225B40400530W / 7330492000558	
225B40402030W / 7330492001845	

Art. Nr. / EAN Code	

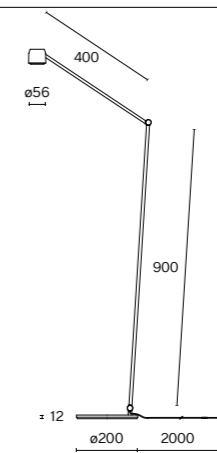
w225 Ion br0



w225 Ion br4040



w225 Ion b9040



Technische Informationen

Allgemein	
Material	Leuchtenkörper & Wandhalterung: Aluminium Sockel & Pin: Stahl
Optik	Blendschutz: Polyamide Linse: Polycarbonat
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	III

LED	
Leuchtmittel	COB LED (enthalten)
Lebensdauer	L80 / 50.000 h
CRI Farbwiedergabeindex	97
SDCM	3-step MacAdam
Austauschbar durch autorisierte Fachleute	

Weitere technische Informationen online
wastberg.com/de/w225-ion



Artikelspezifische Informationen

Version	
Montage	Wandleuchte
LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom	2700 K / 380 lm 3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100–240 V / 6,3 W
Ausstrahlwinkel / Optik	Schmal / Linse
Lichtsteuerung	Dimmbar
Nettogewicht	0,3 kg

2700 K LED Farbtemperatur (CCT)	
Traffic white	● 225BR00227N / 7330492000664
Jet black	● 225BR00527N / 7330492000671
Raw tumbled	● 225BR02027N / 7330492001906

3000 K LED Farbtemperatur (CCT)	
Traffic white	● 225BR00230N / 7330492000640
Jet black	● 225BR00530N / 7330492000657
Raw tumbled	● 225BR02030N / 7330492001890

br0	
Wandleuchte	2700 K / 380 lm 3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100–240 V / 6,3 W
Ausstrahlwinkel / Optik	Schmal / Linse
Dimmbar	Dimmbar
Nettogewicht	0,3 kg

Art. Nr. / EAN Code	
225BR00227N / 7330492000664	
225BR00527N / 7330492000671	
225BR02027N / 7330492001906	

Art. Nr. / EAN Code	
225BR00230N / 7330492000640	
225BR00530N / 7330492000657	
225BR02030N / 7330492001890	

br4040	
Wandleuchte	3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100–240 V / 6,3 W
Ausstrahlwinkel / Optik	Weit / Linse
Dimmbar	Dimmbar
Nettogewicht	0,4 kg

Art. Nr. / EAN Code	

Art. Nr. / EAN Code	
225BR40400230W / 7330492000626	
225BR40400530W / 7330492000633	
225BR40402030W / 7330492001883	

b9040	
Stehleuchte	2700 K / 380 lm 3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100–240 V / 6,3 W
Ausstrahlwinkel / Optik	Schmal / Linse
Dimmbar	Dimmbar
Nettogewicht	3,2 kg

Art. Nr. / EAN Code	
225B90400227N / 7330492000602	
225B90400527N / 7330492000619	

Art. Nr. / EAN Code	
225B90400230N / 7330492000589	
225B90400530N / 7330492000596	