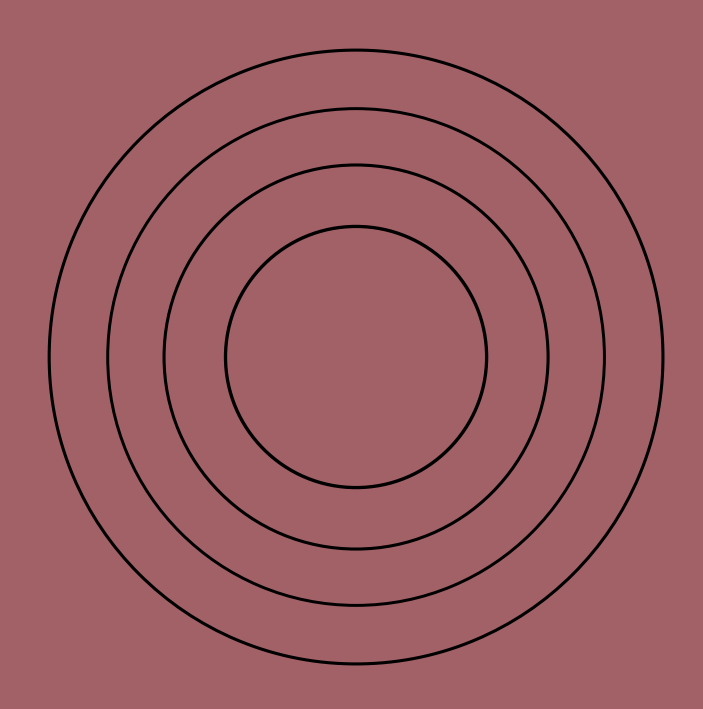


wästberg

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-Friktionsgelenk 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

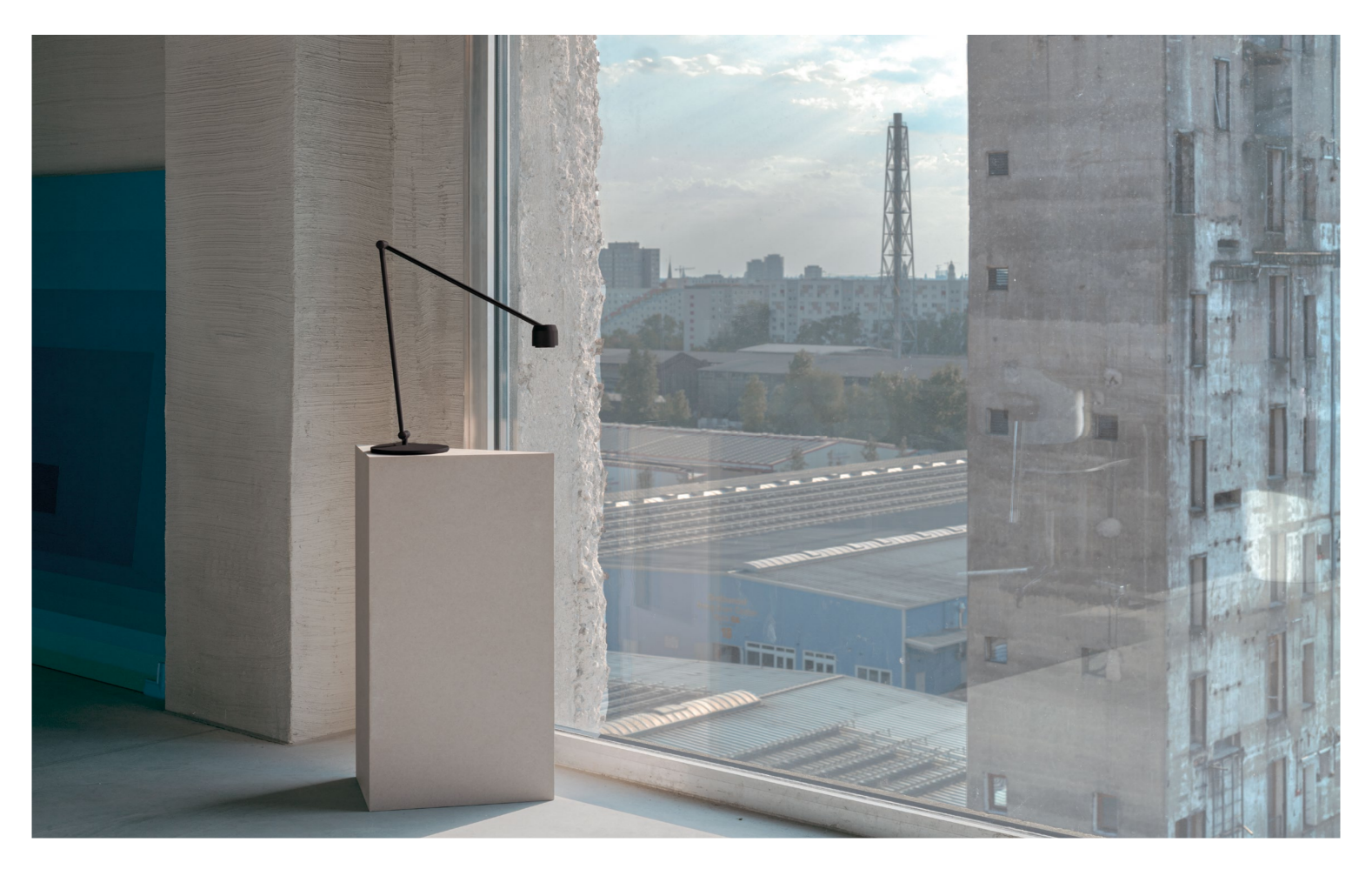
Unendliche Möglichkeiten

Herausragendes Licht

Zwei Lichtwinkel Vollspektrum-LED

Produktkatalog 2024

4 w225 lon 5



wästberg Produktkatalog 2024

6 w225 lon Features

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 Eine LED mit vollem Lichtwinkel Spektrum

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



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.



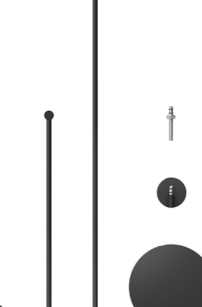
Kabellloses 360-Grad-Gelenk

Das Herzstück der w225 Ion ist ein Miniatur-Friktionsgelenk – 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.



wästberg Produktkatalog 2024

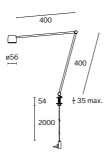
8 w225 lon

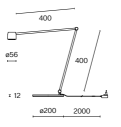
w225 lon p4040











Technische Informationen

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

COB LED (enthalten)		
L80/50.000h		
97		
3-step MacAdam		
Austauschbar durch autorisierte Fachleute		

Weitere technische Informationen online

wastberg.com/de/w225-io



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	Art. Nr. / EAN Code
Traffic white	225P40400230W / 7330492000565
Jet black	225P40400530W / 7330492000572
Raw tumbled	225P40402030W / 7330492001852
Accessoires	Art. Nr. / EAN Code
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

b4040
Tischleuchte
3000 K / 439 lm
100-240 V / 6,3 W
Weit / Linse
Dimmbar
3,1 kg
Art. Nr. / EAN Code
225B40400230W / 7330492000541
225B40400230W / 7330492000541 225B40400530W / 7330492000558
225B40400230W / 7330492000541
225B40400230W / 7330492000541 225B40400530W / 7330492000558 225B40402030W / 7330492001845
225B40400230W / 7330492000541 225B40400530W / 7330492000558

Wästberg Produktkatalog 2024

10 w225 lon

w225 Ion br4040



900 956 400 900 112 e200 2000

w225 lon b9040

Technische Informationen

Aligemeni	
Material	Leuchtenkörper & Wand-
	halterung: Aluminium
	Sockel & Pin: Stahl
Optik	Blendschutz: Polyamide
	Linse: Polycarbonat
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	III

LED	
Leuchtmittel	COB LED (enthalten)
Lebensdauer	L80/50.000h
CRI Farbwiedergabeindex	97

SDCM 3-step MacAdam
Austauschbar durch autorisierte Fachleute

Weitere technische Informationen online

wastberg.com/de/w225-ior



Artikelspezifische Informationen

Montage	Wandleuchte
LED Farbtemperatur (CCT) / Lichtstrom	2700 K / 380 lm
	3000 K / 439 lm
Spannung / Leistung	100-240V / 6,3W
Ausstrahlwinkel / Optik	Schmal / Linse
Lichtsteuerung	Dimmbar
Nettogewicht	0,3 kg
2700 K LED Farbtemperatur (CCT)	Art. Nr. / EAN Code
Traffic white	225BR00227N / 7330492000664
Jet black	225BR00527N / 7330492000671
Raw tumbled	225BR02027N / 7330492001906
3000 K LED Farbtemperatur (CCT)	Art. Nr. / EAN Code
Traffic white	225BR00230N / 7330492000640
Jet black	225BR00530N / 7330492000657
Raw tumbled	225BR02030N / 7330492001890

b9040	
Stehleuchte	
2700 K / 380 lm	
3000 K / 439 lm	
100-240 V / 6,3 W	
Schmal / Linse	
Dimmbar	
3,2kg	
Art. Nr. / EAN Code	
225B90400227N / 7330492000602	
225B90400527N / 7330492000619	
Art. Nr. / EAN Code	
225B90400230N / 7330492000589	
225B90400530N / 7330492000596	

Wästberg Produktkatalog 2024