

Innovative Lösungen für Ihre  
**OBJEKTEINRICHTUNG.**



inspirierend

Mehrplatzsystem

**novus**<sup>®</sup>

**Architecture**

emco **Bad**  
emco **Bau**

**Worklife**

novus **Office**  
novus **More Space System**  
novus **Fastening**  
dahle **Office**

**Mobility**

emco **E-scooter**



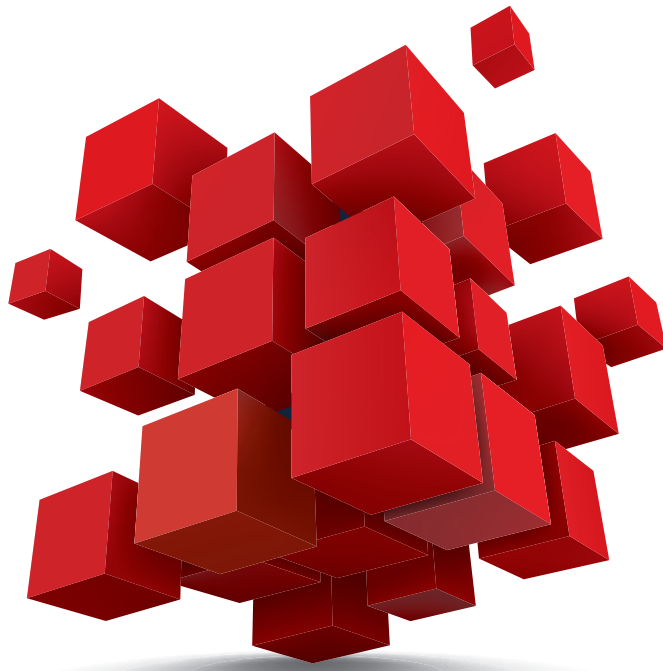
# NOVUS:

## Qualität, Funktionalität & Design

Die emco Group vereint vier starke Marken, deren Produkte und Lösungen branchenweit Maßstäbe setzen: emco Bad / Bau, emco Elektroroller sowie Novus und Dahle.

Was diese Marken verbindet, ist eine gemeinsame Philosophie: Alle Produkte richten sich nach den Bedürfnissen ihrer Anwender – und nicht umgekehrt. Denn nur so entstehen Lösungen, die wirklich individuell und flexibel einsetzbar sind. Das vielfältige Produktsortiment für verschiedene Arbeitsplatzanforderungen von Novus bietet Ihnen kompromisslos hochwertige Bürotechnik mit innovativen Details, die für mehr Effizienz und Komfort bei der täglichen Arbeit sorgen – und darüber hinaus mit attraktivem Design überzeugen.

Entdecken Sie neue Perspektiven für Ihre Objekteinrichtung: Wir bieten Ihnen Möglichkeiten aus einer Hand.

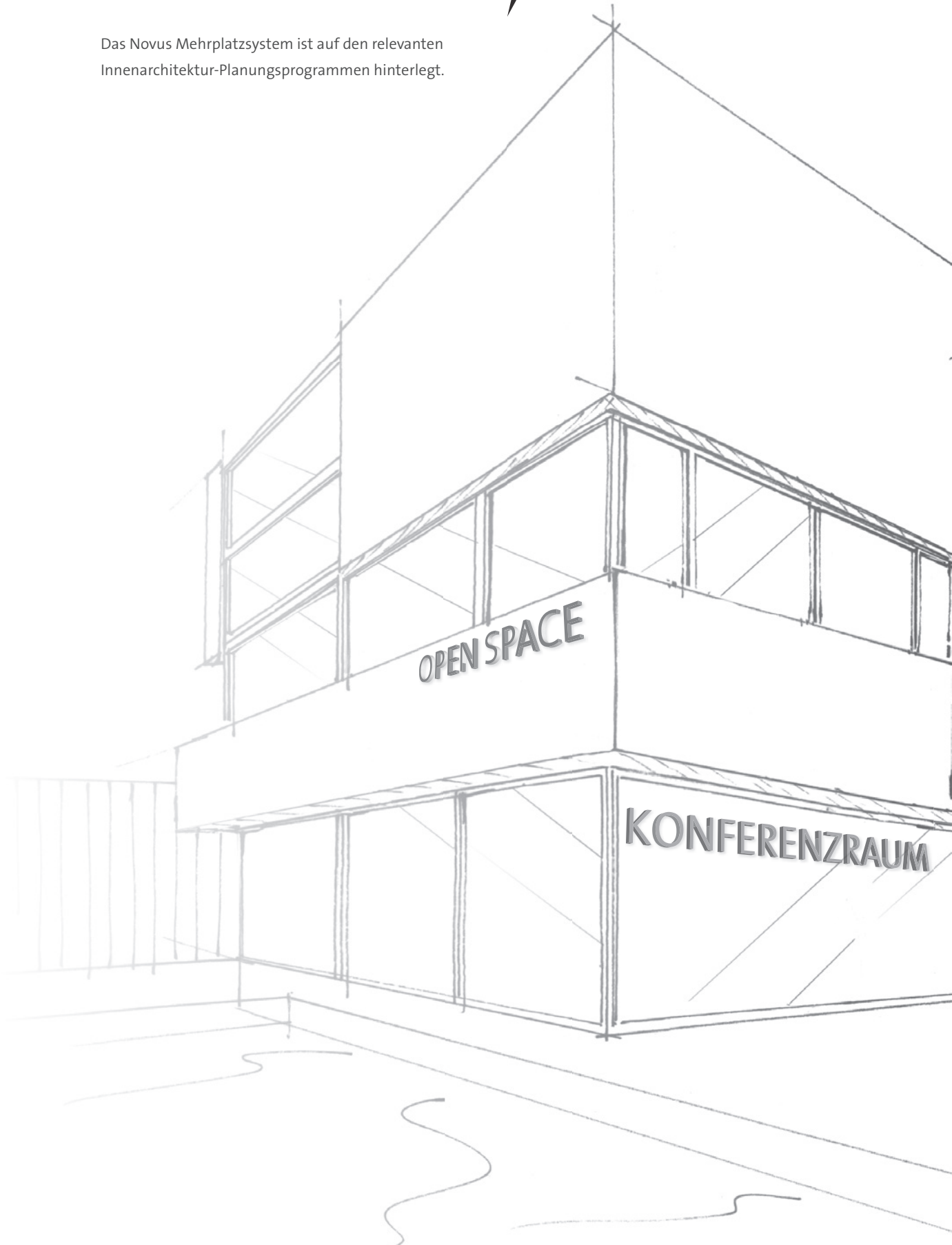


# pCon PLANNER

member of

ARCHI  
TONIC

Das Novus Mehrplatzsystem ist auf den relevanten  
Innenarchitektur-Planungsprogrammen hinterlegt.





Mehr als die Summe aller Teile:  
Unsere **PRODUKTE FÜR** Ihr  
**OBJEKT-DESIGN.**

Unser individuell einsetzbares Produktspektrum bietet professionelle Arbeitsplatzausstattung für Ihre Einrichtungskonzepte. Die intelligente Kombination von modernen Monitortragarmen sowie Bürobeleuchtung lässt eine hochwertige Komplettlösung für das Interieur Ihres Objektes entstehen.



# NOVUS MEHRPLATZSYSTEM:

Einfach individueller arbeiten.



Den Einsatzmöglichkeiten der Produkte aus dem Novus Mehrplatzsystem sind keine Grenzen gesetzt. Sie unterstützen komfortables Arbeiten – flexibel, ergonomisch und individuell.



# Monitorhalterungen



NEU



## NOVUS Clu I C, mit Tischbefestigung

- Eleganter 1-teiliger Monitortragarm mit Gasdruckfeder zur komfortablen, ergonomischen Einstellung des Monitors
- Flexible 3-in-1 Befestigung (Zwinge, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung) für Tischplattenstärken von 10-50 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Drehbar mit einstellbarem Anschlag und Hemmung
- Perfekte Kabelführung durch integrierten Kabelhalter
- Extrem schnelle und einfache Montage
- Reichweite: 283 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 2-7 kg

Farben	Art.-Nr.
	990+1011+000
	990+1018+000
	990+1019+000



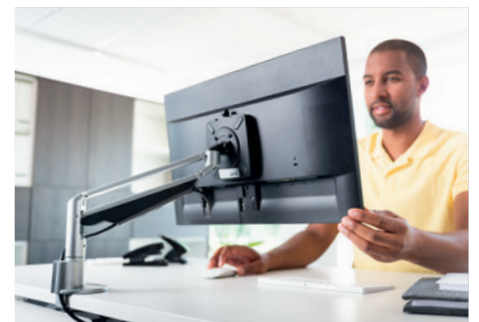
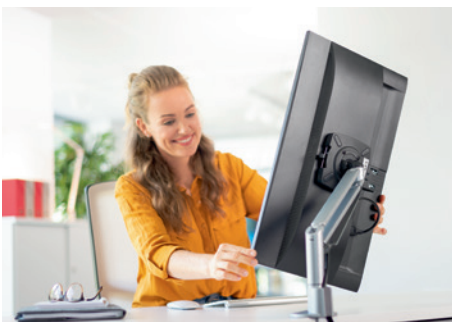
NEU



## NOVUS Clu II C, mit Tischbefestigung

- Eleganter 2-teiliger Monitortragarm mit Gasdruckfeder zur komfortablen, ergonomischen Einstellung des Monitors
- Flexible 3-in-1 Befestigung (Zwinge, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung) für Tischplattenstärken von 10-50 mm
- QuickRelease-Monitoranbringung passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Drehbar mit einstellbarem Anschlag und Hemmung
- Waagerechte Positionierung des Bildschirms möglich
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter
- Extrem schnelle und einfache Montage

Farben	Art.-Nr.
	990+2011+000
	990+2018+000
	990+2019+000





### NOVUS Clu III C, mit Tischbefestigung

- Eleganter 2-teiliger Monitortragarm mit Gasdruckfeder zur komfortablen, ergonomischen Einstellung des Monitors
- Flexible 3-in-1 Befestigung (Zwinge, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung) für Tischplattenstärken von 10-50 mm
- QuickRelease-Monitoranbringung passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Drehbar mit einstellbarem Anschlag und Hemmung
- Waagrechtes Armelement für besonders niedrige Monitorpositionierung, besonders geeignet für Gleitsichtbrillenträger
- Perfekte Kabelführung durch integrierten Kabelhalter
- Extrem schnelle und einfache Montage



Farben	Art.-Nr.
	990+3011+000
	990+3018+000
	990+3019+000



### NOVUS TSS Single Faltarm II

- Das praktische Set für den ergonomisch richtigen Einsatz des Monitors am Arbeitsplatz
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Abziehbare Spanngriffe zur Diebstahlsicherung und Kabelhalter
- Reichweite: TSS-Faltarm II 450 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinge 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 10 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 445 mm

Bestehend aus:

- TSS-Säule 445 Systemzwinge 1
- TSS-Faltarm II



Farben	Art.-Nr.
	220+0250+000



# Monitorhalterungen



## NOVUS TSS Basic

- Der Novus Bestseller für den ergonomisch richtigen Einsatz des Monitors am Arbeitsplatz
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Abziehbare Spanngriffe zur Diebstahlsicherung und Kabelhalter
- Reichweite: Faltarm III 505 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinge 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 12 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 445 mm

Bestehend aus:

- TSS-Säule 445 Systemzwinge 1
- TSS-Faltarm III

Farben	Art.-Nr.
	220+0050+000



## NOVUS MY one plus C, mit Systemzwinge

- Eleganter Monitorhalter mit in der Höhe stufenlos verstellbarem Faltarm
- Kombination aus MY base und MY arm - für mehr Design, Flexibilität und Dynamik am Arbeitsplatz
- Tischbefestigung mit Systemzwinge 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Passend zum Befestigungsstandard 75/100 mm
- Befestigung von Monitoren bis 5 kg und ca. 22"
- Reichweite: 415 mm
- Tragarm anwenderfreundlich in jede Richtung stufenlos schwenkbar sowie stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 350 mm
- Lieferung inkl. Kabelspangen
- Kombinierbar mit NOVUS MY tab und NOVUS QuickRelease

Farben	Art.-Nr.
	910+2019+000







### NOVUS LiftTEC-Arm I Dual, mit Tischbefestigung

- Doppel-Monitortragarm zur komfortablen, ergonomischen Einstellung der Monitore auf die persönlichen Bedürfnisse mit Gasdruckfeder
- Flexible 3 in 1-Befestigung (Zwinge, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung)
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung von zwei Monitoren bis je 7 kg neben- oder übereinander
- Reichweite: 415 mm
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter



Farben	Art.-Nr.
	930+1279+000



### NOVUS Clu Duo C, mit Tischbefestigung

- Die Doppel-Bildschirm-Lösung mit Gasdruckfeder zur komfortablen, ergonomischen Einstellung der Monitore
- Befestigung von zwei Monitoren von 2 kg bis je 7 kg und einer max. Monitorbreite von 656 mm
- Flexible 3-in-1 Befestigung (Zwinge, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung) für Tischplattenstärken von 10-50 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Drehbar mit einstellbarem Anschlag und Hemmung
- Waagerechte Positionierung der Bildschirme möglich
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter
- Extrem schnelle und einfache Montage



Farben	Art.-Nr.
	990+4011+000
	990+4018+000
	990+4019+000





# Monitorhalterungen



## NOVUS TSS Duo Teleskop

- Die platzsparende Doppel-Bildschirm-Lösung für wandnahe Aufstellung bzw. 2 gegenüber liegende Arbeitsplätze aus dem NOVUS Tetra-Support-System
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Abziehbare Spanngriffe zur Diebstahlsicherung und Kabelhalter
- Reichweite: TSS-Teleskoparm III 314-400 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinde 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Gesamtbelastbarkeit: gleichmäßig auf alle Tragarme verteilt 11 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 445 mm

### Bestehend aus:

- TSS-Säule 445 Systemzwinde 1
- 2 x TSS-Teleskoparm III

### Farben



### Art.-Nr.

220+0260+000



## NOVUS TSS Trio Teleskop

- Die Lösung für 3 Monitore am Arbeitsplatz sorgt für noch mehr Produktivität
- Reichweite: TSS-Teleskoparm III XL 700 476-724 mm / Tragschlitten 105 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Bohrschraubbefestigung HD, Tischplattenstärke 15-70 mm
- Gesamtbelastbarkeit: gleichmäßig auf alle Tragarme verteilt 45 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 445 mm

### Bestehend aus:

- TSS-Säule 445 Bohrschraubbefestigung HD
- TSS-Tragschlitten
- 2 x TSS-Teleskoparm III XL 700

### Farben



### Art.-Nr.

220+0300+000





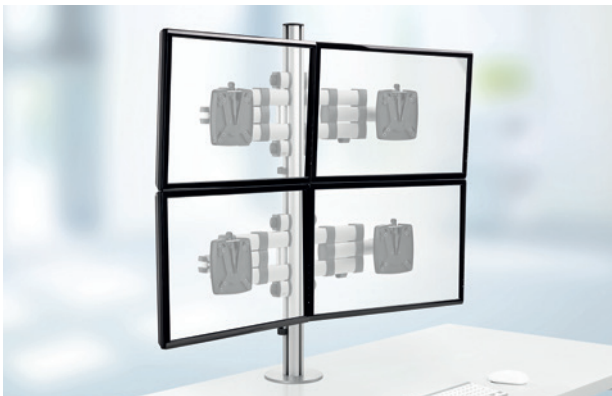
## NOVUS Control Center

- Alles im Blick - die Monitorbrücke aus dem NOVUS Tetra-Support-System für 4 Bildschirme
- Reichweite: TSS-Faltarm III 505 mm / SlatWall-LM-Arm 0-0-1 125 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinde 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Gesamtbelastbarkeit: gleichmäßig auf alle Tragarme verteilt 22 kg
- Höhe der Säule: 445 mm
- Größe SlatWall über dem Tisch: 1200 x 445 mm

### Bestehend aus:

- 2 x TSS-Säule 445 Systemzwinde 1
- SlatWall-Element 120
- 2 x TSS-Faltarm III
- 2 x SlatWall-LM-Arm 0-0-1

Farben	Art.-Nr.
	220+0130+000



## NOVUS TSS Quattro Teleskop

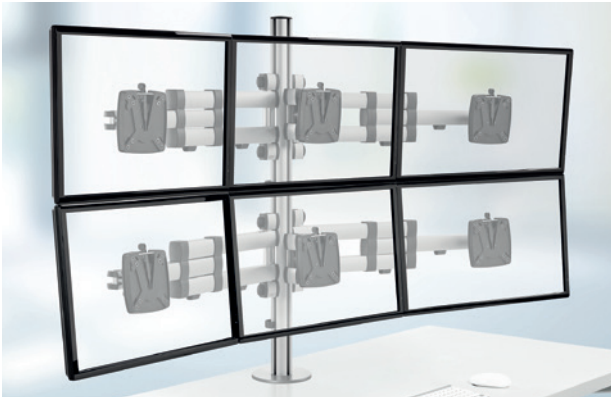
- 4 Monitore für das NOVUS Tetra-Support-System kein Problem!
- Reichweite: TSS-Teleskoparm III 314-400 mm / Tragschlitten 105 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Bohrschraubbefestigung HD, Tischplattenstärke 15-70 mm
- Gesamtbelastbarkeit: gleichmäßig auf alle Tragarme verteilt 48 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 845 mm

### Bestehend aus:

- TSS-Säule 845 Bohrschraubbefestigung HD
- 4 x TSS-Teleskoparm III

Farben	Art.-Nr.
	220+0310+000

# Monitorhalterungen



## NOVUS TSS Sextett Teleskop

- Das stabile Set zur Befestigung von 6 Bildschirmen am Arbeitsplatz ermöglicht eine deutlich gesteigerte Produktivität
- Reichweite: TSS-Teleskoparm III XL 700 476-724 mm / Tragschlitten 105 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Bohrschraubbefestigung HD, Tischplattenstärke 15-70 mm
- Gesamtbelastbarkeit: gleichmäßig auf alle Tragarme verteilt 48 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 845 mm

### Bestehend aus:

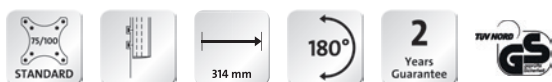
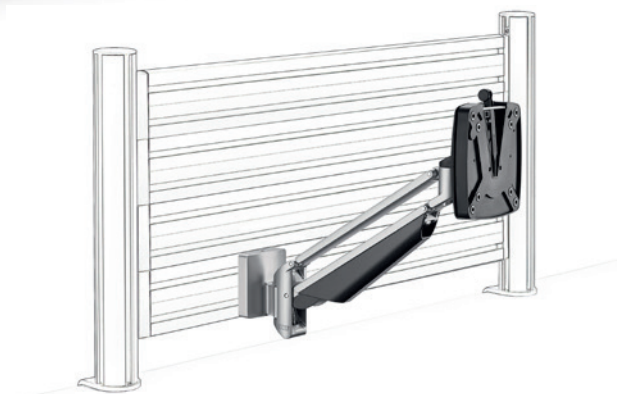
- TSS-Säule 845 Bohrschraubbefestigung HD
- 2 x TSS-Tragschlitten
- 4 x TSS-Teleskoparm III XL 700

### Farben





### Art.-Nr.

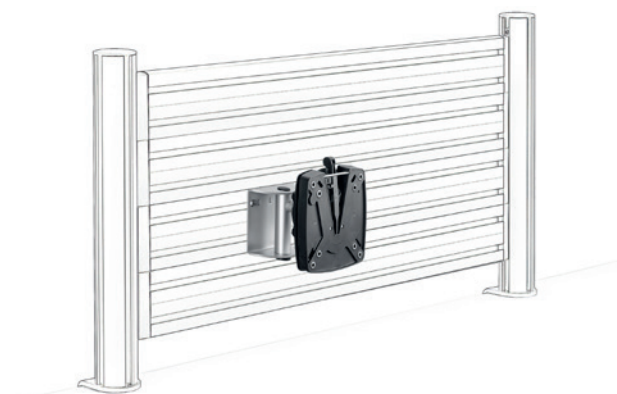
220+0320+000



### NOVUS SlatWall-Clu-Arm I, mit Organisationswandbefestigung


- Eleganter 1-teiliger Monitortragarm mit Gasdruckfeder zur komfortablen, ergonomischen Einstellung des Monitors
- Integrierter SlatWall-Universaladapter für die schnelle Montage durch zentrale Schraubbefestigung für 1-nutige und 2-nutige Befestigung
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung von Monitoren (2-7 kg)
- Reichweite: 314 mm
- Waagerechte Positionierung des Bildschirms möglich
- Perfekte Kabelführung
- Obligatorische Ergänzung ist ein SlatWall-Element

Farben	Art.-Nr.
	990+1079+000
	990+1071+000



### NOVUS SlatWall Tragschlitten

- Hochwertiger Monitortragschlitten für die Befestigung eines Monitors direkt an einer Organisationswand
- Für die Befestigung in einer Nut
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung von Monitoren bis 10 kg
- Hohe Beweglichkeit auf engstem Raum durch Kugelkopfgelenk
- Reichweite: 110 mm
- Individuelle Blickwinkeleinstellung durch einen Schwenkbereich von 60°
- Obligatorische Ergänzung ist ein SlatWall-Element

Farben	Art.-Nr.
	963+0119+013





# Organisationswandbefestigung



## NOVUS SlatWall-Tragarm

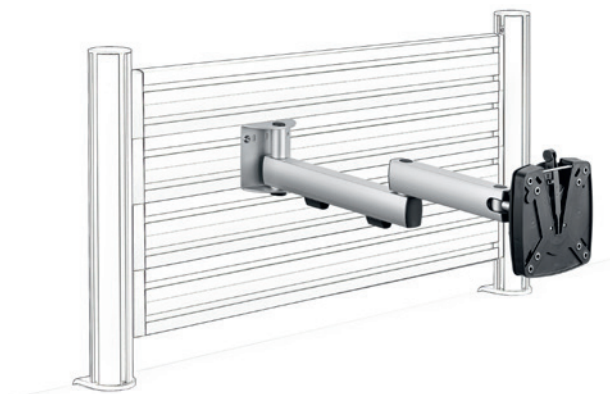
- Hochwertiger Monitortragarm für die Befestigung an einer Organisationswand
- Für die Befestigung in einer Nut
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung von Monitoren bis 10 kg
- Hohe Beweglichkeit auf engstem Raum durch Kugelkopfgelenk
- Reichweite: 300 mm
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter
- Obligatorische Ergänzung ist ein SlatWall-Element

### Farben



### Art.-Nr.

962+0119+004



## NOVUS SlatWall Faltarm II

- Hochwertiger 2-teiliger Monitortragarm für die Befestigung eines Monitors direkt an einer Organisationswand
- Für die Befestigung in einer Nut
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung von Monitoren bis 10 kg
- Individuell einstellbare Leichtgängigkeit
- Reichweite: 445 mm
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter
- Obligatorische Ergänzung ist ein SlatWall-Element

### Farben



### Art.-Nr.

964+0119+014



### NOVUS Business Combination

- Die optimale Ergänzung für den Notebook-Arbeitsplatz
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Abziehbare Spanngriffe zur Diebstahlsicherung und Kabelhalter
- Reichweite: TSS-Faltarm III 505 mm / TSS-Notebookhalter 589 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Befestigung Säule: Systemzwinge 1, Klemmbereich 14-40 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 7 kg / Notebookgewicht 5 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 445 mm

Bestehend aus:

- TSS-Säule 445 Systemzwinge 1
- TSS-Faltarm III
- TSS-Notebookhalter



Farben	Art.-Nr.
	220+0070+000

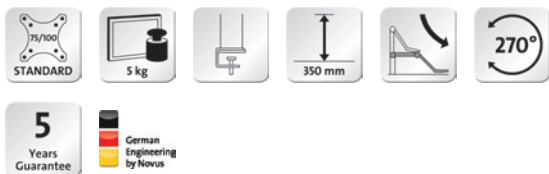


### NOVUS MY one plus & Light

- Die platzsparende Kombination von Monitorhalterung und Arbeitsplatzleuchte
- Reichweite: MY arm 415 mm / Attenzia complete 726 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinge 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 5 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Höhe der Säule: 350 mm
- Extrem leistungsstarke LED-Leuchte mit einem Leuchtenlichtstrom von max. 1708 lm

Bestehend aus:

- MY-Säule 350 Systemzwinge 1
- MY arm
- 1 x Attenzia complete



Farben	Art.-Nr.
	220+0290+000





## NOVUS Office Toolbar Duo

- 1-teiliger Monitor-Tragarm mit Gasdruckfeder für eine komfortabel, ergonomische Einstellung des Monitors
- Reichweite: Clu I SW 314 mm / Attenzia complete 726 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Tischbefestigung mit Systemzwinke 1 für eine Tischplattenstärke von 14-40 mm
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 2 x 2-7 kg, höhenverstellbar durch Gasdrucktechnik
- Höhe der Säulen: 250 mm
- Extrem leistungsstarke LED-Leuchte mit einem Leuchtenlichtstrom von max. 1708 lm
- Größe MY Toolbar über dem Tisch: 1600 x 250 mm

### Bestehend aus:

- 1 x MY Toolbar 1600 mm
- 2 x Clu I SW silber
- 1 x Attenzia complete

Farben	Art.-Nr.
	220+0280+000



## NOVUS TSS Wall Station

- Besondere Einsatzzwecke verlangen besondere Lösungen - das NOVUS Tetra-Support-System für die Wand.
- Reichweite: TSS-Tragschlitten 105 mm / Tastaturhalter 528 mm
- Einfache Monitoranbringung durch QuickRelease passend zum Befestigungsstandard 75/100
- Belastbarkeit: Monitorgewicht 15 kg, stufenlos höhenverstellbar
- Länge der Wandschiene: 890 mm

### Bestehend aus:

- TSS 890 Wandschiene
- TSS-Tragschlitten
- TSS-Tastaturhalter

Farben	Art.-Nr.
	220+0100+000







### NOVUS MY point

- Mobiler Tablethalter praktisch für moderne Präsentation und Kommunikation
- Universeller Standfuß für Tablets mit einer Größe von 7 bis 10 Zoll (Klemmlänge 160 - 300 mm)
- 10 Zoll-Tablets können wahlweise hoch oder quer eingelegt werden
- Eloxierte Aluminiumsäule mit stabilem Standfuß
- Dreh- und neigbar für Beweglichkeit auf engstem Raum mit Kreuzgelenk
- Tablethalter in der Höhe stufenlos verstellbar
- Höhe der Säule: 250 mm
- Lieferung inkl. zwei Kabelspannen





Farben	Art.-Nr.
	 250 mm
	910+3099+000



### NOVUS TabletCase

- Premium Tablethalter mit minimalistischem Design
- Sekundenschnelles Einlegen des Tablets
- Kameranutzung durch Aussparung für Kameraloch möglich
- Passend zum Befestigungsstandard 100x100
- Das integrierte Schloss bietet einen sicheren Diebstahlschutz.
- Die durchdachte Kabelführung ermöglicht eine dauerhafte Nutzung des Tablets mit angeschlossenem Ladekabel (original Kabel wird empfohlen)
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten Oberflächen
- Hochwertiger On/Off Schalter mit Sperrfunktion
- Freiliegender Home-Button für volle Funktionalität



Farben	Art.-Nr. iPad Mini 7,9"	Art.-Nr. iPad 9,7"	Art.-Nr. iPad Pro 12,9"	Art.-Nr. Microsoft Surface Pro 4
	883+1018+000	883+1028+000	883+1038+000	883+0018+000
	883+1019+000	883+1029+000	883+1039+000	883+0019+000






# Tablethalter und Zubehör



## NOVUS TabletSafe


- Abschließbarer Tablethalter für moderne Kundenkommunikation
- Hochwertiger Metallrahmen mit velourchrom-Oberfläche und lackierter Displayblende
- Bei der anthrazit farbigen Ausführung sind Metallrahmen und Displayblende passend zueinander lackiert
- Das integrierte Schloss bietet einen sicheren Diebstahlschutz.
- Metallklemmen im Gehäuse ermöglichen eine genaue Positionierung verschiedener Tablets im Rahmen.
- Die durchdachte Kabelführung ermöglicht eine dauerhafte Nutzung des Tablets mit angeschlossenem Ladekabel (original Kabel wird empfohlen)
- Maße: B 301,5 x H 231,5 x T 20 mm
- Alle Bedienfunktionen bleiben durch praktische Öffnungen auf der Rückseite erreichbar. Die Öffnungen können mit den mitgelieferten Abdeckkappen verschlossen werden.
- Kombinierbar mit TabletSafe-Standfüßen und -Wandanbindungen, sowie mit allen connect Säulen und connect Tragarmen

Farben	Art.-Nr. iPad 10"	Art.No. Android Tablet 10"
	881+1318+000	881+0318+000
	881+1308+000	881+0308+000
	881+1301+000	881+0301+000



## NOVUS TabletFix


- Universeller, einfacher Tablethalter
- Für die Nutzung von verschiedenen Tablets von ca. 10 Zoll
- Passend zum Befestigungsstandard 100x100 und connect Aufnahme
- Aus hochwertigem Metall mit robuster Pulverbeschichtung

Farben	Art.-Nr.
	881+3115+000



#### NOVUS DeskMount


- Einfacher Tischstandfuß für NOVUS TabletSafe
- Ideal für die Nutzung des TabletSafes auf dem Tisch oder auf dem Tresen
- Mit festem Neigungswinkel von 55 Grad
- Aus hochwertigem Metall mit robuster Pulverbeschichtung

Farben	Art.-Nr.
	882+0025+000



#### NOVUS WallMount

- Wandhalterung zur Befestigung des TabletCase und TabletSafe an der Wand
- Mit festem Neigungswinkel von 33 Grad
- Aus hochwertigem Metall mit robuster Pulverbeschichtung

Farben	Art.-Nr.
	882+0035+000









**2**  
Years  
Guarantee

200 mm



## NOVUS DeskStand 200

- Tischstandfuß für NOVUS TabletSafe
- Hochwertig eloxierte Aluminiumsäule mit innenliegender Kabelführung und Bürsten, die ein Austreten der Kabel flexibel auf jeder Höhe ermöglichen
- Formschöner Metallfuß sorgt für stabilen Halt
- Ideal für die Nutzung des TabletSafes auf dem Tisch oder auf dem Tresen
- Bewegliches connect-Gelenk für die Aufnahme des TabletSafes
- Das connect-Gelenk ermöglicht einen Drehbereich von 360 Grad - bei verdeckter Kabelführung ist das Tablet +/- 45 Grad drehbar
- Für eine optimale Blickwinkleinstellung ist der Neigungswinkel am connect-Gelenk individuell einstellbar
- Höhe der Säule: 200 mm

Farben	Art.-Nr.
	882+0205+000
	
	882+0209+000
	







**2**  
Years  
Guarantee

1000 mm



## NOVUS FloorStand 1000

- Bodenstandfuß für NOVUS TabletSafe
- Hochwertig eloxierte Aluminiumsäule mit innenliegender Kabelführung und Bürsten, die ein Austreten der Kabel flexibel auf jeder Höhe ermöglichen
- Formschöner Metallfuß sorgt für stabilen Halt
- Ideal für die Nutzung des TabletSafes im Ausstellungsraum oder im Schau-fenster
- Bewegliches connect-Gelenk für die Aufnahme des TabletSafes
- Das connect-Gelenk ermöglicht einen Drehbereich von 360 Grad - bei verdeckter Kabelführung ist das Tablet +/- 45 Grad drehbar
- Für eine optimale Blickwinkleinstellung ist der Neigungswinkel am connect-Gelenk individuell einstellbar
- Höhe der Säule: 1000 mm

Farben	Art.-Nr.
	882+1005+000
	
	882+1009+000
	



# Attenzia space active HCL

Die Innovation in der  
Bürobeleuchtung.

**Leucht-Panels:** Um 270° drehbar, dimmbar und mit optimalem Blendschutz dank Blendraster mit tiefen Lichtkegeln.

**HCL-Technik:** Für den perfekten Tageslichtverlauf, von aktivierendem kaltweiß zu entspannendem warmweiß.



Gesund arbeiten  
mit biodynamischem Licht

**Farben:**  
weiß, silber und schwarz



**Anwesenheitssensor:** Nach 20 Minuten schaltet sich die Leuchte automatisch ab.

**Lichtsensensor:** Schaltet sich nach 5 Min. über 125 % des Sollwerts automatisch ab | Bei Unterschreitung von 100 % des Sollwerts automatisch ein.

**Touch-Display:** Einstellung (Ein/Aus), Automatik-Modus „HCL“, Manueller Modus „Tunable White“ (2.700 – 6.500 K), Dimmen (alle Panels gleichzeitig).

**Material:** Hochwertiges Oberflächen-Finish der Säule (Aluminium eloxiert oder lackiert).

**Design:** Filigran, mit innovativ eingebauter Technik und intelligenter, innenliegender Kabelführung, wodurch das Kabel unter dem Schreibtisch verschwindet.

**Standfuß:** Die Höhe passt optimal unter die Kufen von höhenverstellbaren Tischen.





## Attenzia space active HCL

- Biodynamisches Licht
- Farbtemperatur zwischen 2.700 K und 6.500 K einstellbar
- Anwesenheits- & Lichtsensor
- Multifunktionales Touchpanel
- Panels gemeinsam dimmbar



## Attenzia space XT

- Anwesenheits- & Lichtsensor
- 2 Schalter: An/Aus/Dimmen
- Panels separat dimmbar



## Attenzia space +

- Anwesenheits- & Lichtsensor
- 1 Schalter: An/Aus/Dimmen
- Panels gemeinsam dimmbar



## Attenzia space

- 1 Schalter: An/Aus/Dimmen
- Panels gemeinsam dimmbar








Farbe weiß



Farbe schwarz

Alle Produkte:

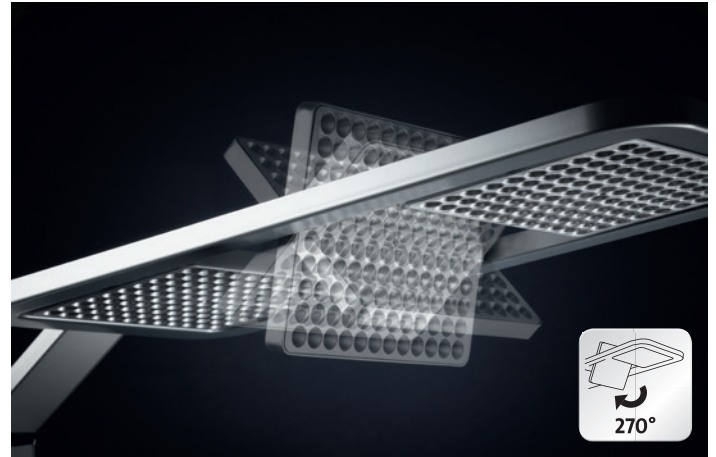


			Attenzia space (3.000 K)	Attenzia space (4.000 K)
Artikelnummer	weiß		730+3191+000	740+3191+000
	schwarz		730+3198+000	740+3198+000
	silber		730+3199+000	740+3199+000
Leuchtmittel			3 Panels – mit je 120 LEDs	
Farbtemperatur			3.000 K	4.000 K
Farbwiedergabeindex			R <sub>a8</sub> 85 / R <sub>a</sub> > 80	R <sub>a8</sub> 85 / R <sub>a</sub> > 80
Leuchtenlichtstrom			9.500 lm	10.300 lm
Verbrauch in Watt			91 W	91 W
Leuchtenlichtausbeute			104 lm/W	113 lm/W
Gew. Energieverbrauch			91 kWh/1.000h	91 kWh/1.000h

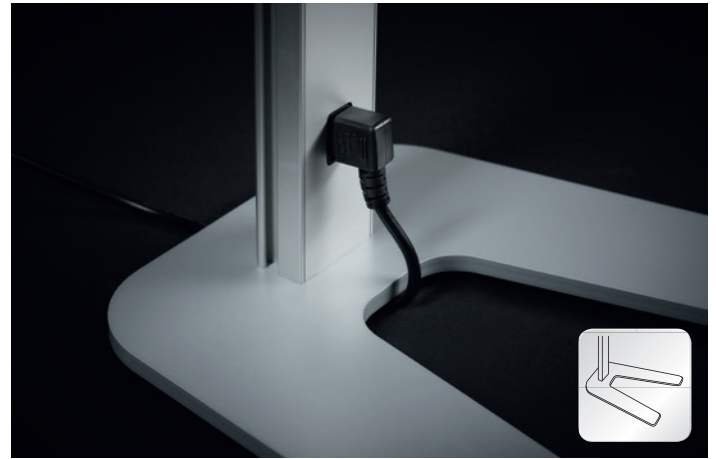
# Die Attenzia space Modellreihe



Farbe silber



Drehbare Panels



Standfuß







Attenzia space + (3.000 K)	Attenzia space + (4.000 K)	Attenzia space XT (3.000 K)	Attenzia space XT (4.000 K)	Attenzia space active HCL
730+4191+000	740+4191+000	730+5191+000	740+5191+000	740+6191+000
730+4198+000	740+4198+000	730+5198+000	740+5198+000	740+6198+000
730+4199+000	740+4199+000	730+5199+000	740+5199+000	740+6199+000
3 Panels – mit je 120 LEDs		3 Panels – mit je 120 LEDs		3 Panels – mit je 240 LEDs
3.000 K	4.000 K	3.000 K	4.000 K	2.700 K – 6.500 K
$R_{a8} 85 / R_a > 80$	$R_{a8} 85 / R_a > 80$	$R_{a8} 85 / R_a > 80$	$R_{a8} 85 / R_a > 80$	$R_{a8} 84 / R_a > 80$
9.500 lm	10.300 lm	10.000 lm	10.800 lm	9.400 lm – 10.600 lm
93 W	93 W	100 W	100 W	93 W
102 lm/W	110 lm/W	100 lm/W	108 lm/W	101 lm/W – 114 lm/W
93 kWh/1.000h	93 kWh/1.000h	100 kWh/1.000h	100 kWh/1.000h	93 kWh/1.000h

Lebensdauer LED: L70B50 50.000 h | Bei einer maximalen Ausfallrate von 10%. Die Lebensdauerangaben resultieren aus extrapolierten Daten des laufenden LM80-Tests des LED-Herstellers nach 10.000 h.  
Anschlussleitung: ca. 2 m, Eurostecker | Nennspannung: 100–240 V, 50–60 Hz









### NOVUS Attenzia task, mit Zwinge 1

- Filigrane Design-LED-Schreibtischleuchte mit schlankem 2-teiligem Aluminium-Tragarm und innenliegender Kabelführung
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten und galvanisierten Oberflächen
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar und besitzt eine Abschaltautomatik
- Tischzwinge für eine Tischplattenstärke von 10-50 mm
- Perfekte Ausleuchtung durch sehr hohen Leuchtenlichtstrom bis zu 742 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 82,7 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 86 (>80)
- Anregende Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 K) oder neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Kabellänge: ca. 2 m
- Eingebaute LED-Lampen (können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden)
- Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A, A+, A++
- Durchschnittliche Beleuchtungsstärke E = 1273 LUX

Ausführung	Art.-Nr.	Ausführung	Art.-Nr.
 3000 K	730+1211+000	 4000 K	740+1211+000
 3000 K	730+1218+000	 4000 K	740+1218+000
 3000 K	730+1219+000	 4000 K	740+1219+000

### NOVUS Attenzia task, mit Standfuß





- Filigrane Design-LED-Schreibtischleuchte mit schlankem 2-teiligem Aluminium-Tragarm und innenliegender Kabelführung
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten und galvanisierten Oberflächen
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar und besitzt eine Abschaltautomatik
- Perfekte Ausleuchtung durch sehr hohen Leuchtenlichtstrom bis zu 742 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 82,7 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 86 (>80)
- Anregende Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 K) oder neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Kabellänge: ca. 2 m
- Eingebaute LED-Lampen (können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden)
- Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A, A+, A++
- Durchschnittliche Beleuchtungsstärke E = 1273 LUX

Ausführung	Art.-Nr.	Ausführung	Art.-Nr.
 3000 K	730+1291+000	 4000 K	740+1291+000
 3000 K	730+1298+000	 4000 K	740+1298+000
 3000 K	730+1299+000	 4000 K	740+1299+000



## NOVUS Attenzia complete, mit Ø 13 mm Dorn













- Filigrane Design-LED-Leuchte mit schlankem Aluminium-Tragarm mit innenliegender Kabelführung für das Ausleuchten des gesamten Arbeitsbereiches
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten und galvanisierten Oberflächen
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar und besitzt eine Abschaltautomatik
- Perfekte Ausleuchtung durch extrem hohen Leuchtenlichtstrom von max. 1708 lm
- Höchst energieeffizient mit Lichtausbeute von 83,3 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 86 (>80)
- Anregende Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 K) oder neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Kabellänge: ca. 2 m
- Zum Aufstecken auf eine NOVUS MY Säule, Lieferung ohne Befestigung
- Eingebaute LED-Lampen (können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden)
- Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A, A+, A++
- Durchschnittliche Beleuchtungsstärke E = 1714 LUX

Ausführung	Art.-Nr.	Ausführung	Art.-Nr.
	 730+2109+000		 740+2109+000



## NOVUS Attenzia complete, mit Organisationswandbefestigung

- Filigrane Design-LED-Leuchte mit schlankem Aluminium-Tragarm mit innenliegender Kabelführung für das Ausleuchten des gesamten Arbeitsbereiches
- Edles Aluminium-Finish mit eloxierten und galvanisierten Oberflächen
- Die Leuchte ist stufenlos dimmbar und besitzt eine Abschaltautomatik
- Befestigung an Organisationswand durch beiliegendem SlatWall-Adapter
- Perfekte Ausleuchtung durch extrem hohen Leuchtenlichtstrom von max. 1708 lm
- Höchst energieeffizient mit einer Leuchtenlichtausbeute von 83,3 lm/W
- Gute Farberkennung durch hohen Farbwiedergabeindex von 86 (>80)
- Anregende Lichtfarbe: warmweiss (Farbtemperatur 3.000 K) oder neutralweiss (Farbtemperatur 4.000 K)
- Kabellänge: ca. 2 m
- Eingebaute LED-Lampen (können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden)
- Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen A, A+, A++
- Durchschnittliche Beleuchtungsstärke E = 1714 LUX

Ausführung	Art.-Nr.	Ausführung	Art.-Nr.
	 730+2171+000		 740+2171+000
	 730+2178+000		 740+2178+000
	 730+2179+000		 740+2179+000





# NOVUS DAHLE:

für hohe Produktivität  
im Arbeitsalltag.



Novus Dahle GmbH  
Breslauer Straße 34–38  
DE-49808 Lingen (Ems)  
Tel. +49 (0) 591 9140-0  
Fax +49 (0) 591 9140-841  
info@novus-dahle.com

[www.novus-dahle.com](http://www.novus-dahle.com)

Ein Unternehmen der

