



#### VORTEILE

- Intelligent integrierte Kabeldurchführung
- Für Standard 80-mm-Bohrloch
- USB-A/C Charger mit 22W Schnellladung
- Verfügbar in verschiedenen Ländervarianten
- Saubere Oberfläche, verdeckte Montageschraube



Mehr Informationen:  
[www.bachmann.com](http://www.bachmann.com)

## FUNKTION TRIFFT DESIGN

# LOOP IN CHARGE

**Kabelmanagement für den modernen, aufgeräumten Arbeitsplatz: Design trifft auf effizientes Laden mit LOOP IN CHARGE.**

In der dynamischen Welt des modernen Büros sind Clean-Desk-Lösungen unverzichtbar geworden. LOOP IN CHARGE wird dieser Nachfrage gerecht. Mit seiner Kombination aus modernem Design, praktischem Kabelmanagement und zeitgemäßen technischen Anforderungen überzeugt die Einbausteckdose mit Ladefunktion. Die aktuelle Erscheinung, unterstützt durch robuste Materialien und sorgfältige Verarbeitung, sorgt dafür, dass sich LOOP IN CHARGE nahtlos in jede Umgebung einfügt.

Dank einer großzügigen Kabeldurchführung lassen sich unterschiedliche Kabel arrangieren. Wenn diese nicht gebraucht wird, sorgt eine spezielle Gummiabdeckung für ein aufgeräumtes Erscheinungsbild auf dem Schreibtisch.

## 90 %

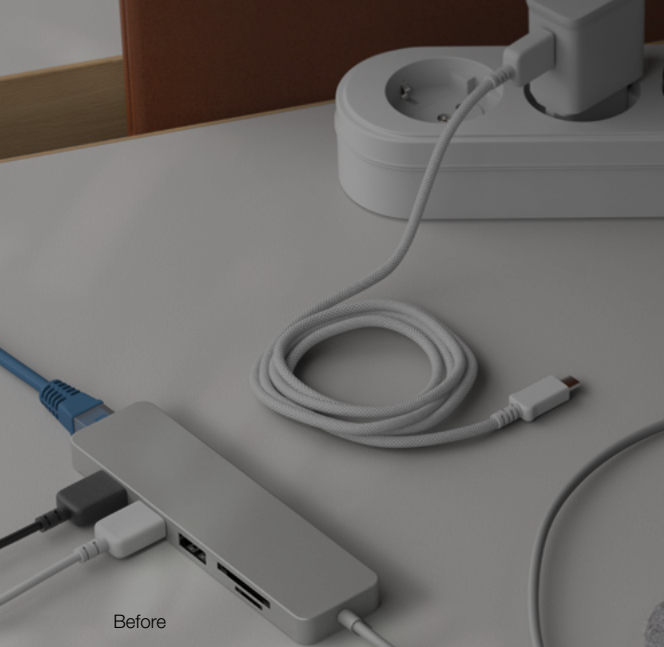
der Büroangestellten geben an, dass sich ein unordentlicher Arbeitsplatz negativ auf ihre Produktivität und Stimmung auswirkt.

Quelle: International Journal of Research Publication and Reviews - "Clean and Organized Desk Helps Improve Your Productivity"

# BACH MANN

We power your life.





Before



After



After

## Mehr als ein Allrounder

LOOP IN CHARGE kombiniert hochwertiges Design einer Möbelsteckdose mit Funktionalität und Leistung. Die integrierbare Lösung passt perfekt in die standardisierte 80-mm-Bohrung und kombiniert die klassische Steckdose mit leistungsstarker USB-Variante. Dank des 22W USB Chargers ist schnelles Laden für alle Endgeräte garantiert.

Egal ob in Schwarz oder Weiß – LOOP IN CHARGE integriert sich in jede Umgebung und ist ein Statement für die moderne Bürowelt.



938.201



938.202



938.301



938.302

## LOOP IN CHARGE

| #   | 🔌 | 🔌 | 🔋       | ↕            |
|---|---|---|---------|--------------|
| <b>Schwarz matt ähnlich RAL9005</b>   Zuleitung: 0,2 m H05VV-F3G1,5 mm <sup>2</sup> mit Installationssteckverbinder |   |   |         |              |
| 938.203   | 1 |   | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| 938.204   |   | 1 | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| <b>Schwarz matt ähnlich RAL9005</b>   Zuleitung: 2,0 m H05VV-F 3G1,5 mm <sup>2</sup> mit montiertem Stecker         |   |   |         |              |
| 938.201   | 1 |   | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| 938.202   |   | 1 | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| <b>Weiß ähnlich RAL9010</b>   Zuleitung: 0,2 m H05VV-F3G1,5 mm <sup>2</sup> mit Installationssteckverbinder         |   |   |         |              |
| 938.303   | 1 |   | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| 938.304   |   | 1 | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| <b>Weiß ähnlich RAL9010</b>   Zuleitung: 2,0 m H05VV-F 3G1,5 mm <sup>2</sup> mit montiertem Stecker                 |   |   |         |              |
| 938.301   | 1 |   | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |
| 938.302   |   | 1 | A&C 22W | 73 x Ø 79 mm |



Mehr Informationen finden Sie auf [www.bachmann.com](http://www.bachmann.com)