



## Hochvolt-Wippschalter

### Produktvorteile

- ▶ Sehr einfache Handhabung
- ▶ Eine Version in Miniaturausführung
- ▶ Eine Version Barrierefrei

### Anwendung

- ▶ Schalten von Möbelleuchten
- ▶ Schalten von Vorschaltgeräten

### Bestellhinweis

- ▶ Anwendungsbild zeigt Super Dot und Wippschalter
- ▶ Zum Aufbauswitcher muss immer ein Gehäuse bestellt werden

### Hochvolt-Wippschalter

Mini-Wippschalter Schwarz	36 218 01
Aufbauswitcher	36 241 01
Gehäuse für Aufbauswitcher Aluminium-Optik	36 241 06
Gehäuse für Aufbauswitcher Edelstahl-Optik	36 241 09

### Technische Details



Einsetzbar mit:  
Oberfläche: Leuchten und EVG Aluminium-Optik/Edelstahl

Max. Schaltleistung  
Kenzeichen: 230 Volt AC-400 W  
Leitungslängen: CEE, siehe Zeichnung  
Steckverbindung: 200-240 V Euro-Stecker/-Kupplung

## LED Wippschalter

### Produktvorteile

- ▶ Sehr einfache Handhabung

### Anwendung

- ▶ Schalten von Möbelleuchten

### LED Wippschalter

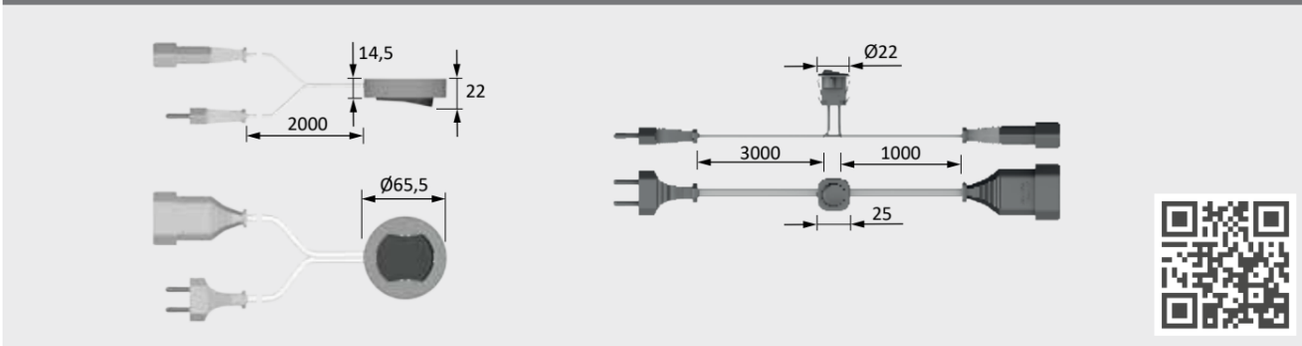
Mini-Wippschalter Alu-Optik - Einbau	36 974 81
Wippschalter schwarz - Aufbau	36 320 02

### Technische Details



Einsetzbar mit:  
Oberfläche: LED Leuchten  
Max. Schaltleistung: Schwarz 12 Volt DC-36 W  
Kenzeichen: CEE, siehe Zeichnung  
Steckverbindung: LED-Mini Stecksystem M1

### Montagezeichnung



### Montagezeichnung

