

### Gira Touchdimmer

Schalten und Dimmen mit kapazitiver Sensortechnik. Die gewünschte Helligkeitsstufe lässt sich durch leichtes Berühren der Bedienfläche direkt einstellen.

# GIRA

## Gira Touchdimmer Dimmen auf den Punkt gebracht



Gira Touchdimmer, Farbe Alu  
Gira Esprit, Glas Schwarz

# GIRA

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Elektro-Installations-  
Systeme

Industriegebiet Mermbach  
Dahlienstraße  
42477 Radevormwald

Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602 - 0  
Fax +49(0)21 95 - 602 - 191

www.gira.de  
info@gira.de

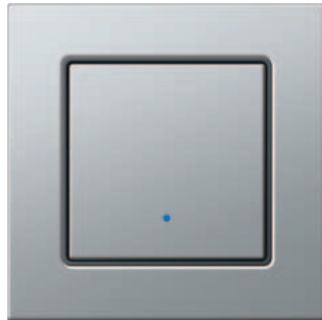
Gira in Österreich

Tel 08 00 - 29 36 62  
Fax 08 00 - 29 36 57

www.gira.at  
info@gira.at



Gira Touchdimmer



Gira Touchschalter

## Gira Touchdimmer

Eine leichte Berührung genügt, um den Gira Touchdimmer zu bedienen, denn er arbeitet mit kapazitiver Sensortechnik. Die gewünschte Helligkeitsstufe lässt sich einfach durch Antippen der LED-Punkte einstellen. Ein feines akustisches Signal gibt ein Feedback zur Bedienung.

Gira Touch-Dimmaufsatz 2260 ..

## Bedienung

Der Gira Touchdimmer kann vom ausgeschalteten Zustand direkt in jede gewünschte Dimmstufe eingeschaltet werden – einfach mit gezielter Berührung auf der Reihe der LED-Punkte. Ebenso kann von einer bereits eingestellten Dimmstellung direkt in eine beliebige andere gewechselt werden. Die aktuell gewählte Helligkeitsstufe wird durch Aufleuchten der jeweiligen LED angezeigt. Fährt man mit dem Finger an der Reihe der LED-Punkte entlang, gleitet das Licht auf hellere oder dunklere Werte.

In der unteren Hälfte der Bedienfläche befindet sich eine LED, die zur Orientierung leuchtet, solange der Gira Touchdimmer ausgeschaltet ist. Bei Berührung der unteren Hälfte schaltet sich der Gira Touchdimmer mit einem abgespeicherten Memorywert ein. Zum Ausschalten des Gira Touchdimmers genügt wiederum eine leichte Berührung der unteren Bedienfläche.

Der Memorywert wird ebenfalls mittels der unteren Bedienfläche eingestellt. Erfolgt eine längere Berührung von etwa 4 Sekunden, speichert der Gira Touchdimmer die aktuell eingestellte Helligkeitsstufe als Memorywert ab.

## Technische Daten

- neun Dimmstufen
- Anzeige über fünf blaue LED
- die LED links außen kennzeichnet die minimale, rechts außen die maximale Helligkeitsstufe, dazwischen sind sieben weitere Dimmstufen positioniert
- Memoryfunktion, einstellbar mit 4 Sekunden Tastzeit
- Umgebungstemperatur: +5 bis +45 °C

## Gira Touchschalter

Passend zum Gira Touchdimmer ist der Gira Touchschalter erhältlich. Dieser ist ebenfalls mit kapazitiver Sensortechnik ausgestattet und lässt sich mit leichter Berührung bedienen. Beide Touch-Produkte bieten ein einheitliches Erscheinungsbild. Das ist besonders vorteilhaft, wenn der Gira Touchdimmer in Kombination mit weiteren Lichtschaltern installiert wird.

Gira Touch-Schaltaufsatz 2261 ..

Der Gira Touchschalter verfügt über eine blaue LED auf der Bedienfläche. Diese leuchtet zur Orientierung im Dunklen und erlischt, sobald der Schalter betätigt wird.

## Dimm- und Schalteinsätze

Der Gira Touch-Dimmaufsatz und der Gira Touch-Schaltaufsatz lassen sich mit verschiedenen Einsätzen aus dem Gira System 2000 kombinieren.

Gira Touch-Dimmaufsatz:

- System 2000 Univeral-Dimm-Einsatz 0305 00, Anschlussleistung 50 bis 420 W/VA
- System 2000 NV-Dimm-Einsatz 0331 00, Anschlussleistung 20 bis 500 VA
- System 2000 1–10 V-Steuer-einheit-Einsatz 0860 00

Gira Touch-Schaltaufsatz:

- System 2000 Tronic-Schalt-Einsatz 0866 00
- System 2000 Triac-Schalt-Einsatz 0854 00
- System 2000 Relais-Einsatz 0853 00
- System 2000 Relais-Einsatz potenzialfrei 1148 00
- System 2000 HLK-Relais-Einsatz 0303 00

## Sortiment

Der Gira Touch-Dimmaufsatz und der Gira Touch-Schaltaufsatz sind für die Schalterprogramme aus dem Gira System 55, E 22 und Flächenschalter erhältlich.

Die Preise finden Sie im aktuellen Gira Katalog oder online unter [katalog.gira.de](http://katalog.gira.de)

Technische Änderungen vorbehalten

Weitere Informationen erhalten Sie im Gira Katalog sowie im Internet unter [www.gira.de](http://www.gira.de)