

LED Touch

Produktvorteile

- ▶ Sensor mit Dimmfunktion zum Einbauen oder Aufschrauben
- ▶ Mit eingebauter abschaltbarer Orientierungs-LED

Produkteigenschaft

- ▶ Memory-Funktion bei Stromausfall
- ▶ Nicht zur Kombination mit vorgeschalteten Dimmern
- ▶ Dimmfunktion abschaltbar

Anwendung

- ▶ Schalten und Dimmen von Möbelleuchten
- ▶ Als Ein-/Ausschalter

Bestellhinweis

- ▶ Auch als Wechselschalter erhältlich, siehe MultiSwitch? Touch

Technische Details



12V

Einsetzbar mit:
 Oberfläche:
 Max. Schaltleistung:
 Kennzeichen:
 Sensorleitung:
 Zuleitung:
 Schaltleitung:
 Standby:

LED-Leuchten
 Aluminium-Optik
 12 Volt DC-36 W
 CE E E E E
 2000 mm
 150 mm
 150 mm
 <0,5 W

LED Touch (Sensorschalter-/Dimmer)

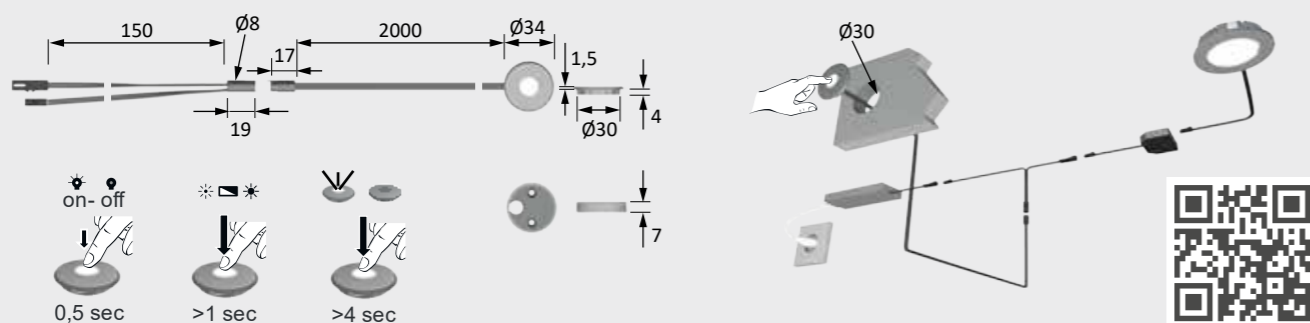
LED Touch Dimmer inklusive Anbauehäuse 30 178 01

Zubehör

Repeater 12 Volt DC* 30 263 07

* Ein Repeater ermöglicht das Steuern eines Leuchtenkreises von mehr als 36 W bei 12 Volt DC.

Montagezeichnung



LED Bewegungsmelder

Produktvorteile

- ▶ Bewegungssensor zum Einbohren
- ▶ Reagiert auf Wärme und Bewegung

Produkteigenschaft

- ▶ Als Ein-/Ausschalter
- ▶ Nicht zur Kombination mit Dimmern

Anwendung

- ▶ Als Bewegungsmelder (PIR-Sensor)

Bestellhinweis

- ▶ Nur mit dimmbaren LED Leuchten zu verwenden

Technische Details



12V

Einsetzbar mit:
 Oberfläche:
 Max. Schaltleistung:
 Kennzeichen:
 Bewegungsmelder
 Erfassungswinkel:
 Reichweite:
 Nachlaufzeit:
 Zuleitung:
 Schaltleitung:
 Standby:

LED-Leuchten
 Grau
 12 Volt DC-36 W
 CE E E E E
 90°
 4 m
 30 Sekunden
 1800 mm
 1800 mm zur Leuchte
 <0,01 W

LED Bewegungsmelder

LED Bewegungsmelder 30 784 01

Zubehör

Repeater 12 Volt DC 30 263 07

Montagezeichnung

