



MultiSwitch² Kontakt

Produktvorteile

- ▶ Infrarotsensor zum Einbohren, zum Aufschrauben
- ▶ Anschluss von 1 - 4 gleichen Sensoren an eine Mastereinheit

Produkteigenschaft

- ▶ Soft ON-/ OFF-Funktion (Sanftanlauf beim Ein-/Ausschalten nur bei 12/24 Volt DC)
- ▶ Memory-Funktion bei Stromausfall
- ▶ Nicht zur Kombination mit Dimmern
- ▶ Der Aufbausensor hat zwei Einstellungen - Schalter und Türkontakt

Anwendung

- ▶ Als Türkontaktschalter
- ▶ Berührungsloser Sensorschalter (Infrarotsensor zum Aufschrauben)

Bestellhinweis

- ▶ Weitere Sensoren erhältlich

MultiSwitch IR (Infrarotsensor)

Infrarotsensor zum Einbohren (IR Türkontaktschalter, Alu-Optik)	30 150 01
Infrarotsensor zum Einbohren (IR Türkontaktschalter, Schwarz)	30 150 05
Infrarotsensor zum Anschrauben (IR Sensor- oder Türkontaktschalter, Alu-Optik)	30 151 01
Infrarotsensor zum Anschrauben (IR Sensor- oder Türkontaktschalter, Schwarz)	30 151 05
Mastereinheit 230 Volt AC-500 W mit Euroflachstecker	30 141 01
Mastereinheit 12 Volt DC-36 W*	30 142 01
Mastereinheit MultiWhite 12 Volt DC-36 W**	30 144 01
Mastereinheit 24 Volt DC-120 W*	30 143 01

Zubehör

Repeater 12 Volt DC	30 263 07
Repeater 24 Volt DC	30 263 08
Verlängerungsleitung Sensorkabel 3000 mm***	36 830 01

* Nur mit dimmbaren LED Leuchten zu verwenden
 ** Kann hinter Multiwhite Steuerungen eingesetzt werden
 *** Maximal eine pro Sensor

Technische Details



Einsetzbar mit: LED-Leuchten
 Max. Schaltleistung: 12 Volt DC-36 W
 24 Volt DC-120 W
 230 Volt AC-500 W

Kennzeichen: C € ⚡ ⚡
 Schaltabstand: siehe Zeichnung
 Sensorleitung: 3000 mm

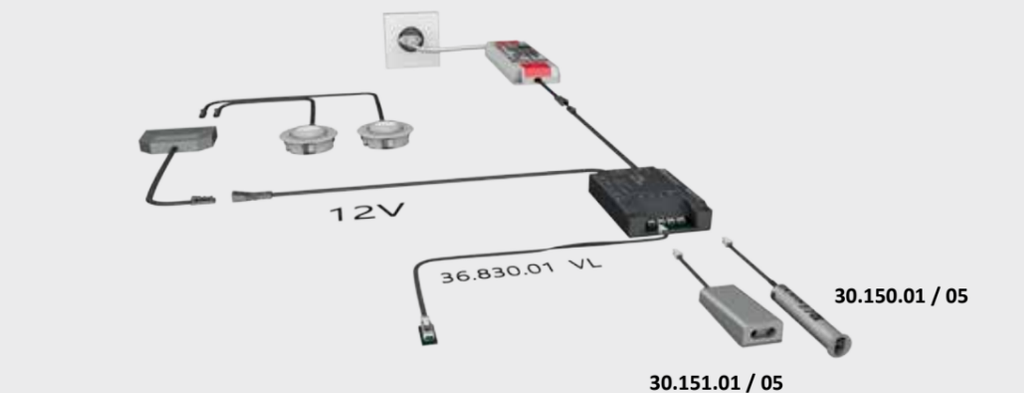
Mastereinheit Zuleitung: HV 3000 mm
 NV 2000 mm
 HV 150 mm
 NV 300 mm

Schaltleitung: <0,5 W

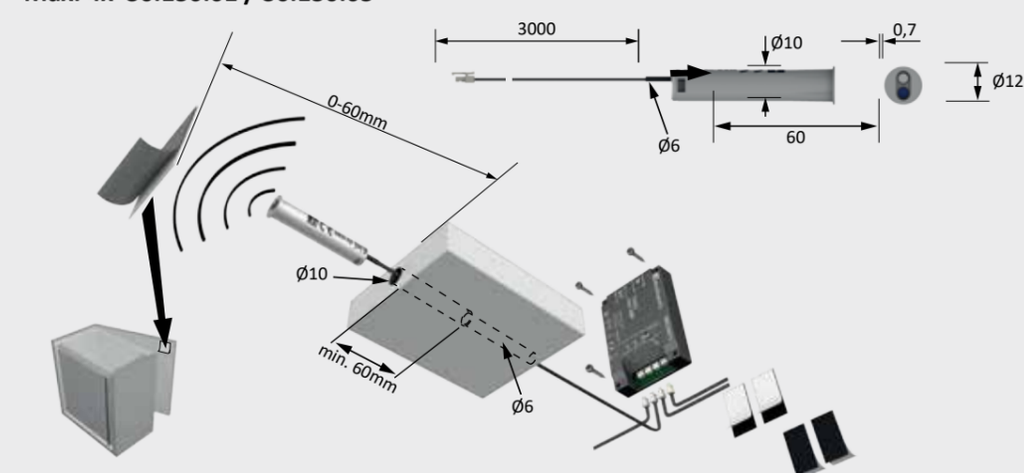
Standby: <0,5 W

Steckverbindung: LED Steckverbindung M1/MP2/ Euroflach

Montagezeichnung



Max. 4x 30.150.01 / 30.150.05



Max. 4x 31.151.01 / 31.151.05

