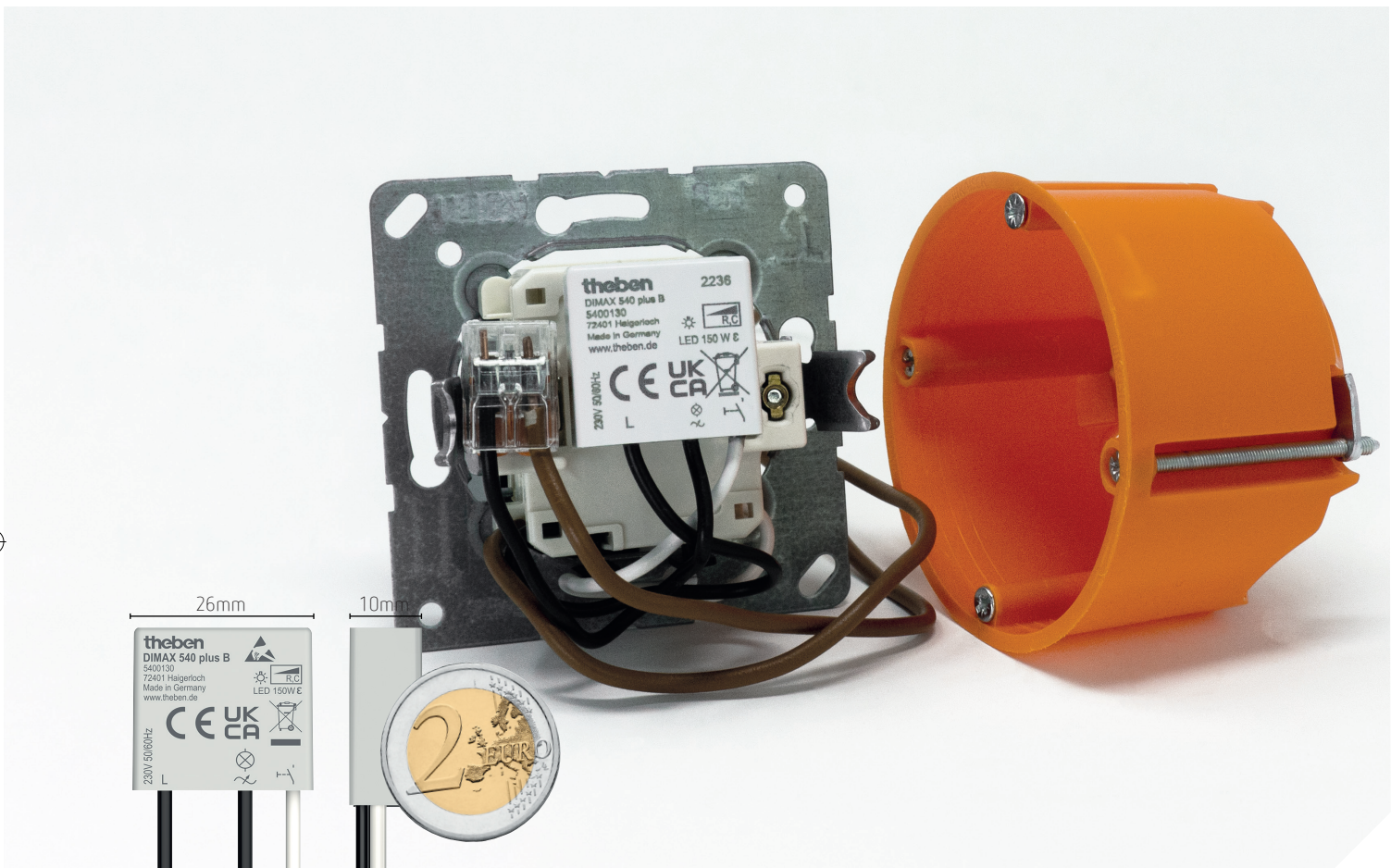


Piccolo ma potente: Dimmer da incasso DIMAX 540 plus B



Installazione comoda e rapida

Il dimmer da incasso DIMAX 540 plus B per carichi R e C è poco più grande di una moneta da due euro: si monta semplicemente dietro un pulsante standard, rendendolo perfetto per l'installazione in un secondo momento.



Perfetto per i LED: grazie alla luminosità mini- ma impostabile

Il dimmer da incasso a 2 fili, dal prezzo interessante, offre impostazioni ottimizzate per LED ed è compatibile con LED regolabili da 2-150 W (controllo fase di inversione). Grazie alla luminosità minima regolabile, è possibile garantire che il LED si accenda o si spenga in modo sicuro, escludendo un possibile difetto.



Sicuro è sicuro

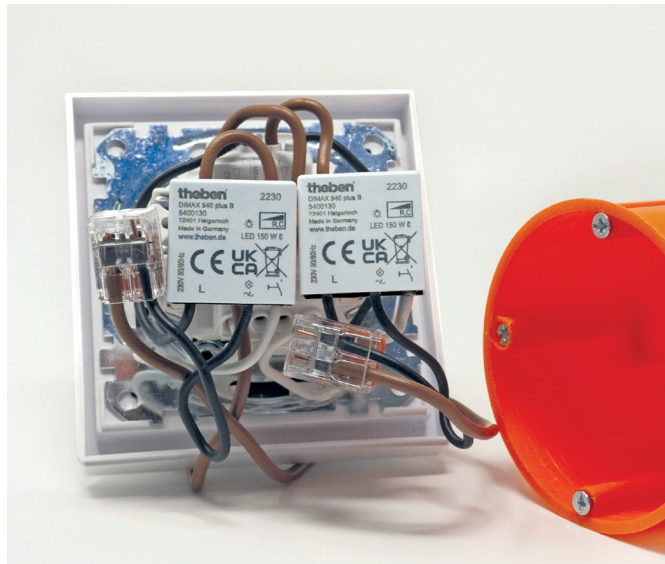
Questo minuscolo dispositivo, con elettronica completamente realizzata per fusione, non richiede un conduttore di neutro e offre la massima protezione antincendio grazie allo spegnimento per sovratemperatura e sovraccarico e alla protezione da cortocircuito.



Pratica funzione Memory

La funzione Memory salva l'ultimo valore d'illuminazione impostato e all'accensione successiva regola la luminosità su questo valore. Con un doppio clic, il dimmer porta il mezzo di illuminazione al 100%.

Piccolo ma potente: Dimmer da incasso DIMAX 540 plus B



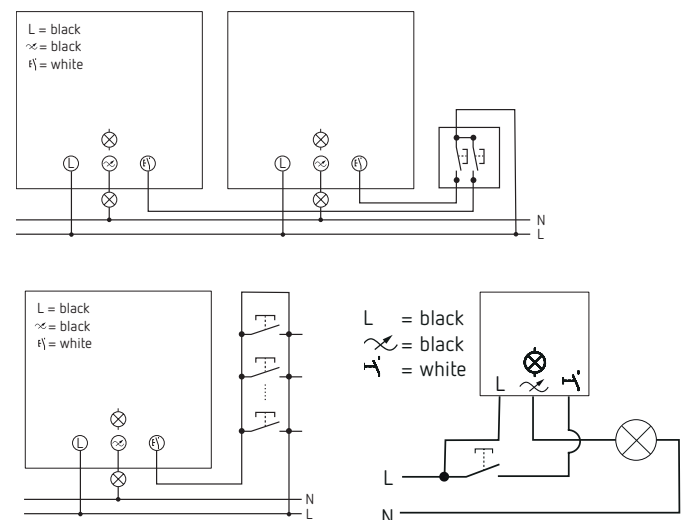
Descrizione del funzionamento

- Dimmer da incasso per carichi R e C (solo controllo fase di inversione)
- Impostazioni ottimizzate per LED
- Luminosità minima impostabile
- Funzione Memory, memorizza l'ultimo valore d'illuminazione impostato e si attenua a questo valore alla successiva accensione della luce
- Luminosità al 100% con doppia pressione
- Elettronica completamente realizzata per fusione
- Conduttore di neutro non necessario
- Struttura compatta, perfetta per il montaggio in un secondo momento
- Spegnimento in caso di sovratemperatura
- Spegnimento in caso di sovraccarico
- Protezione da cortocircuito

Dati tecnici

Cod. articolo	5400130
Tensione d'esercizio	230 V AC
Frequenza	50 – 60 Hz
Tipo di montaggio	A incasso
Potenza in stand-by	~0,34 W
Carico lampade a incandescenza / alogene	150 W
Lampada a LED	Controllo fase di inversione: 150 W
Temperatura ambiente	-10°C ... 45°C

Schemi di collegamento



Regolazione e commutazione LED:
È così semplice!

Maggiori informazioni all'indirizzo
www.theben.it/led-soluzioni

Accessori

Modulo di compensazione LED

(Cod. articolo: 9070825)



- Modulo di compensazione LED per dimmer
- Per evitare bagliori residui nelle lampade LED
- Per il collegamento in parallelo all'utenza