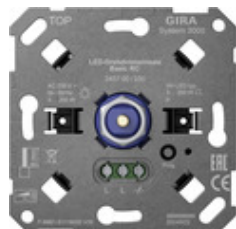



Modulo dimmer rotativo LED System 3000 Basic RC



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2457 00	1		02	4010337131458

Caratteristiche

- L apparecchio funziona secondo il principio dell' anticipo di fase.
- Accensione tramite softstart a protezione della lampada.
- Interruttore a pulsante/deviatore per l' integrazione in impianti con commutazione del deviatore e connessione incrociata.
- Luminosità minima regolabile.
- Luminosità massima regolabile.
- Protezione elettronica da cortocircuito e sovraccarico.
- Protezione elettronica dalla sovratemperatura.
- Non è necessario nessun conduttore neutro.

Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Stand-by:	Nessuno
Potenza allacciata a 35°C	
- Lampade LED AT (anticipo di fase):	tip. 3 fino a 200 W
- Lampade a incandescenza:	3 - 200 W
- Lampade alogene AT:	3 - 200 W
- Trasformatore elettronico con LED BT (anticipo di fase):	tip. 3 fino a 200 W
Lunghezza del cavo	
- Carico:	max 100 m
Profondità di montaggio:	24 mm
Montaggio:	In scatola di installazione secondo DIN 49073
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +35 °C