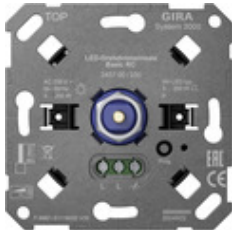


System 3000 LED-Drehdimmeinsatz Basic RC



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  | 2457 00 | 1/5 | 47,50 | 02 | 4010337131458 |

Merkmale

- Gerät arbeitet nach dem Phasenabschnittprinzip.
- Einschalten durch lampenschonenden Softstart.
- Druck-/Wechselschalter zur Einbindung in Wechsel- und Kreuzschaltungen.
- Einstellbare Minimal-Helligkeit.
- Einstellbare Maximal-Helligkeit.
- Elektronischer Kurz- und Überlastschutz.
- Elektronischer Übertemperaturschutz.
- Kein Neutralleiter erforderlich.

Technische Daten

| | |
|--|------------------------------|
| Nennspannung: | AC 230 V, 50/60 Hz |
| Stand-by: | keine |
| Anschlussleistung bei 35 °C | |
| - HV-LED-Lampen (Phasenabschnitt): | typ. 3 bis 200 W |
| - Glühlampen: | 3 bis 200 W |
| - HV-Halogen: | 3 bis 200 W |
| - elektronischer Trafo mit NV-LED (Phasenabschnitt): | typ. 3 bis 200 W |
| Leitungslänge | |
| - Last: | max. 100 m |
| Einbautiefe: | 24 mm |
| Montage: | in Gerätedose nach DIN 49073 |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis +35 °C |

Hinweise

- Befestigungskralen können optional nachgerüstet werden (siehe Zubehör).
