

Elektrisk ballast RF dimning kontroll-mottagare

05-338

4 års
garanti

Denna innertaksmottagare är trådlös. Den har 2 kanaler med en 4 A/230 V NO-kontakt och en kontrollenhetsutgång på 1-10 V 45 mA, i överensstämmelse med standarden EN60929. Den skickar elektronisk ballast direkt med en 1-10 V strömsignal eller dimmerenheter, exempelvis 05-715 och 65-410. Enheten har en anslutning för en extern antenn (05-309) och 9 lägen för funktionsinställningarna. Beroende på vilket läge som väljs sker styrningen via 1, 2 eller 4 knappar. Med dimmerfunktionen kan du dimma kontinuerligt eller ringa upp en förinställd atmosfär. Du ställer in körtiden till mellan 0 och 3 sekunder och avstängningstiden mellan 0 och 120 minuter.



Tekniska egenskaper:

- mått: L 232 x B 54 x D 34 mm.

Tekniska data

Elektrisk ballast RF dimning kontroll-mottagare

Ballast-formad dimmerkontroll mottagare, trådlöst kontrollerad via radiofrekvens (868,3 MHz). Utrustad med två omkopplingskontakter på 4 A, 230 V 50 Hz och två oberoende analoga kontrollutgångar 1/10 V, 45 mA. Välj mellan 9 olika lägen för att bestämma funktionen. Maximalt 32 sändare per mottagare. Maximal mottagningsräckvidd i en byggnad: 30 m. Maximala mottagningsräckvidd i en byggnad: 30 m; på ett öppet fält 100 m. Mått: 54 x 232 x 34 mm. Strömförsörjning: 230 V 50 Hz. Modulationstyp: FSK. Överensstämmer med belgisk och europeisk lagstiftning: CE-märkning. Den här produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga europeiska direktiv och förordningar. För radioutrustning, Niko nv förklarar produkten överensstämmande med 2014/53/EU. Får användas i alla europeiska medlemsstater. Manual medföljer.

- Märkning: CE



niko

Kopplungsschema

