

Legenda

- 1.OFF – tlačítko v pohotovostním režimu
- 2.Tlačítko nahoru / dolů
- 3.LED na přetížení
- 4.LED 600W režim
- 5.LED 400W režim
- 6.LED 250W režim
- 7.LED OFF – pohotovostní režim --- CHYBA ---
- 8.Kabel na lampu
- 9.Napájecí kabel

Kabeláž

Připojte lampu k reflektoru nebo E40 objímka. (jenom splnomocněné osoby)

Volba lampy

Připojte lampu na požadovaný výkon 250W, 400W nebo 600W MH (kov-halogenová lampy) nebo HPS (vysoká intenzita, sodná lampy) v E40 objímka nebo reflektor. Připojte základní kabel do kontaktu v domácnosti 230V/50 Hz. Nyní balast kontroluje všechny LED, které začínají blikat po dobu 5 vteřin. Potom 7.LED OFF – v pohotovostním režimu - - CHYBA - - se zapne, 4.LED 600W režim začíná blikat. Nyní pomocí tlačítka 2. nahoru/dolů zvolte sílu ve watech žárovky, potvrďte pomocí 1.OFF-tlačítko v pohotovostním režimu. 7. LED OFF – pohotovostní režim - - CHYBA - - bude svítit nepřetržitě. Upozornění: jestliže zvolíte silnější žárovku, můžete způsobit vážné poruchy.

Spusťte balast

Ohned, když zvolíte správnou sílu, zapněte lampu, když stlačíte 1.OFF- pohotovostní režim. Možná, že bude potřeba, aby jste ho zadrželi 15-20 sekund, jestliže startujete lampu poprvé. Informace po spuštění potom se uchovává v balastu. Potom lampy bude startovat okamžitě. Jestliže balaste se nemůže zapnout po 15-20 sekundách, balaste vykoná druhý pokus za asi 2 minuty, až po ochlazení. Po tuto dobu 7.LED OFF – pohotovostní režim - - CHYBA - - bliká 2krát. Po dobu této činnosti nemůžete provádět potměnění nebo upravit napětí. Jestliže je neúspěšné zapnutí, balaste zopakuje tuto činnost pět krát a potom přestane pracovat.

Zastavení balastu

Můžete zastavit ručně balast s 1.OFF- pohotovostní režim nebo přes vypnutí výkonu z hlavní kabeláže. Balaste pamatuje Vaše ladění po dobu 72 hodin i následovně startuje s posledním naladěním. Poté, když byl 72 hodin vypnutý ze sítě nebo z tlačítka OFF, balaste ztrácí své naladění a musíte ho startovat znovu ručně.

Ztemnění lampy

Můžete snížit intenzitu světla ze shora-dolů, například: 600W se sníží na 250W ; 400W se sníží na 250W ; 250W se nemůže více snížit

Žárovka 600W může pracovat v režimu přetížení, co je o 10% více vychází výkon k lampě. (My toto nedoporučujeme, protože to poškozuje lampu). GSE nedoporučuje, aby se snižovala intenzita každého druhu lampy, protože se mění barva lampy. Pro snížení intenzity stlače krátce tlačítko 2. Nahoru / dolů, ten přechází ihned od 3.LED přetížení k 4.LED 600W režim k 5.LED 400W režim i 6.LED 250W režim. Balaste potřebuje maximálně 2 minuty, aby se zastínilo světlo žárovky i aby zchladla. Když stlačíte tlačítko 2 nahoru/dolů i budete držet tlačítko, kolísá hodnota zastínění balastu. Hodnota je uvedena na LED indikátoru. Mezi 600W i 500W, 4.LED 600W režim svítí i 5.LED 400W režim bliká, mezi 500W i 400W 5.LED 400W režim svítí, a 4.LED 600W režim bliká. Máte stejné funkce mezi 400W i 250W. Balaste bude pamatovat tato naladění, když ho následovně budete startovat, balaste ztrácí své naladění, jestliže vypnutí bylo delší než 72 hodin nebo bylo vypnuto z tlačítka OFF; budete muset provést startování ručně.

Instrukce pro bezpečnost

Elektronický balast se může připojit k obvyčejnému kontaktu pro domácnost přes 10A, 13A nebo 16A vypínač. Aby jste se neporanili, vypněte kabel před otevřením. Balaste je vybavená i c 2 pojistkami uvnitř, jestliže naplno se zastaví napájení, jako první zkontrolujte pojistku. Jestliže pojistky jsou v pořádku OK i balaste nepracuje použijte náš systém pro brak zboží na: <http://g-systems.eu/warranty/rma> , aby jste vrátili balaste na opravu.