

Gaismas Regulatora Veiktspējas Optimizēšana

Kad jūs pirmoreiz montējat regulatoru, tas automātiski būs pēc noklusējuma leading-edge MODE 2 režīmā. Šis režīms ir labākais vairumam spuldžu, bet priekš dažām spuldzēm ir iespējams uzlabot dimmēšanas veiktspēju nomainot režīmu. [skatīt “Darbības režīmu nomainīšana”]. Jūs vienmēr varat iestatīt trailing-edge MODE 1 režīmu. Papildus ir iespējams ieregulēt minimālo spožuma līmeni, lai iegūtu optimālo dimmēšanas diapazonu. (Jums šī instrukcija var noderēt arī nākotnē, ja gadījumā spuldze tiek nomainīta uz citu tipa spuldzi.)

Minimālā spožuma regulēšana.

Ja jūsu spuldzes mirgo, kad tās ir dimmētas, jūs varat palielināt minimālo spožuma iestatījumu, kas var novērst šo problēmu. Ja gadījumā spuldzes ir pārāk spožas pat zemākajā ieregulētajā līmenī, tā var samazināt minimālo spožumu.

1. Ieslēdziet regulatoru un ieregulējiet to uz MINIMĀLO spožumu (līdz galam pret pulksteņrādītāja virzienā)
2. Izslēdziet gaismu un atkal ieslēdziet (OFF-ON). Pagaidiet līdz gaismas iedegās.
3. Atkārtojiet 2. soli vēl vismaz 2 reizes. (OFF-ON-OFF-ON) katru reizi sagaidot, kad gaisma iedegās.
4. Spuldze palielinās un pazeminās spožumu, lai parādītu, ka gaismas regulators ir REGULĒŠANAS REŽĪMĀ, tad atkal izslēgsies.
5. Pagrieziet pogu pilnībā pulksteņrādītāja virzienā. Gaisma iedegsies un ļaus jums ieregulēt minimālo spožuma līmeni.
6. Ieregulejiet Jums apmierinošo spožuma līmeni. Atstājiet gaismas regulātoru tādā pozīcijā.
7. Pēc 3 sekundēm gaismas regulators sapratīs, ka Jūs esat beidzis regulēt spožuma minimuma. Spuldze palielinās un pazeminās spožumu, lai parādītu, ka gaismas regulators ir atgriezies normālā darba režīmā.
8. Turpiniet izmantot kā parasti, ar jauno ieregulēto minimālo spožuma līmeni.

Darbības režīma nomainīšana.

Jūs varat uzlabot spuldžu veiktspēju manuāli nomainot darbības režīmu.

1. Ieslēdziet regulatoru un ieregulējiet to uz MAKSIMĀLO spožumu (līdz galam pulksteņrādītāja virzienā)
2. Izslēdziet gaismu un atkal ieslēdziet (OFF-ON). Pagaidiet līdz gaismas iedegās.
3. Atkārtojiet 2. soli vēl vismaz 2 reizes. (OFF-ON-OFF-ON) katru reizi sagaidot, kad gaisma iedegās.
4. Spuldze palielinās un pazeminās spožumu, lai parādītu, ka gaismas regulators ir REGULĒŠANAS REŽĪMĀ, tad atkal izslēgsies.
5. MODE 2 režīmam pagrieziet pogu pret pulksteņrādītāja virzienu. Priekš MODE 1 pagrieziet pogu vispirms pilnībā pret un pēc tam pilnībā pulksteņrādītāja virzienā.
6. Gaisma NOMIRGOS 1 vai 2 reizes norādīt regulatora režīmu. [Jebkurā laikā var pārbaudīt režīmu izpildot 5. Punktu]
7. Gaismas regulators var tikt izmantot darbam jaunajā režīmā.