

TRÅDLÖS DIMMER FÖR 12V

Art: 14310

E-nummer: 17 100 76



Denna nya dimmer i M-Spot serien dimmar de flesta typer av ledbelysning. Den dimmar via PWM (pulsviddsmodulering), och har helt unika egenskaper. Med denna dimmer kan du blanda halogen och LED, den kan till och med dimma LED med inbyggda drivare!

Vad gör denna dimmer så unik? Jo, genom att använda en helt ny teknik, kompenserar den eventuella inbyggda drivare, ett hinder som varit ett dilemma länge inom LED-tekniken. Att kunna blanda LED med Halogen har inte varit möjligt förut, Halogen är inget vi rekommenderar, men under övergången till LED- tekniken kan det vara skönt att kunna ha samma dimmer till allt, och behålla dimmern när allt är utbytt.

Den tar dessutom bara knappt 0,1 Volt i egen spänning, som gör att den inte sänker spänningen 2-3 volt som till ex. en transistor-dimmer gör

SPECIFIKATION

Diameter: 49 mm.

Höjd: 14 mm

Inspänning: 10-28 Volt DC

Anslutning: skruvplintar

Max belastning: 7 Ampere 85W vid 12V

Strömförbrukning: 30mA (plus lampor)

Passande kabelstorlek: 0,5-1,5 mm²