

RGB-controller, 8 - 24 Vdc, max. 50 W

340-00110

4 jaar
garantie

De RGB-controller kan gebruikt worden voor het sturen van RGB ledstrips, met een maximaal vermogen van 50W (stemt overeen met 10x 340-00101/340-00102). Er zijn 2 modes naast de ON/OFF functie beschikbaar, welke opgeroepen worden via een NO drukknop.

Technische gegevens

RGB-controller, 8 - 24 Vdc, max. 50 W

RGB-controller geschikt voor het kleursturen van RGB ledstrips werkend op een voedingsspanning van 8-24VDC. Maximale belasting 50W.

Modes; naast AAN/UIT schakelen, kan je door een automatische kleurenloop gaan (fade) of een vaste kleur selecteren. In mode "vaste kleur" is ook wit licht selecteerbaar; in mode "fade" is de snelheid instelbaar tussen de 5s en 4u om de volledige loop te doorlopen.

Bediening door middel van een NO-drukknop; kort drukken om de mode te kiezen; AAN (op vaste kleur) – fade – UIT; lang drukken om de ingestelde kleur te wijzigen (mode "vaste kleur") of de snelheid aan te passen (mode "fade"). Beide instellingen worden in het geheugen opgeslagen.

- Markering: CE

