

LED RGB



prim. [input] 230V
 Frequenz 50Hz
 sec. [output] 12V (DC) / 4-poliges Stecksystem
 Nennleistung [power] nominal 0-15W
 Abmessung [dimension] 150x87x40
 Überlastschutz [overload-protection]
 Kurzschlußfest [short-circuit-protection]
 inkl. elektr. RGB-Steuerung (EIN/AUS, Geschwindigkeit, Automatik,
 Regler für jede einzelne Farbe [electr. RGB-control with following features included:
 -ON/OFF
 -speed
 -automatic
 -controller for each single colour])

550-035-50



prim. [input] 230V
 Frequenz 50Hz
 sec. [output] 12V(DC) / 4-poliges Stecksystem
 Nennleistung [power] nominal 0-60W
 Abmessung [dimension] 149x88x56
 Überlastschutz [overload-protection]
 Kurzschlußschutz [short-circuit-protection]
 inkl. Infrarotempfänger "Master Modul" für RGB-Farbsteuerung
 [RGB-IR-receiver "Master module" for colour-scenario included]
 erweiterbar mit bis zu 8 Modulen "Slave"
 [extension up to 8 "slaves" possible]

552-002-51



prim. [input] 230V
 Frequenz 50Hz
 sec. [output] 12V(DC) / 4-poliges Stecksystem
 Nennleistung [power] nominal 0-60W
 Abmessung [dimension] 149x88x56
 Überlastschutz [overload-protection]
 Kurzschlußschutz [short-circuit-protection]
 Erweiterungsmodul für "Master" **552-002-50**
 [extension module for "master" **552-002-50**]

552-012-51



Infrarot-Fernbedienung Empfänger "Master"

[IR-remote control for receiver "Master"]

552-021-51