

# LED RGB

24V DC

Master inkl. IR-Fernbedienung [incl. IR-remote control]  
 Eingang [input] 24Vdc  
 Ausgang [output] 24Vdc (3x3A RGB)



140x67x30mm

mit 4-poliger Klemme [push-in terminal 4 poles]  
 mit 4-poligem Stecksystem [plug-in system 4 poles]

**552-201-50**

**552-201-51**

Slave mit Verbindungskabel  
 [slave with connection cable]  
 Eingang [input] 24Vdc  
 Ausgang [output] 24V DC (3x3A RGB )



140x67x30mm

mit 4-poliger Klemme [push-in terminal 4 poles] **552-202-50**  
 mit 4-poligem Stecksystem [plug-in system 4 poles] **552-202-51**

**ohne Abbildung [without picture]:**  
 Netzgeräte [power supplies] 24Vdc

Art.-Nr. [ref. No.]	prim. [input]	sec. [output]	Leistung [power]	Abmessungen [dimensions]	Beschreibung [description]
552-081-50	220-240 Vac	24 Vdc	20W	145x55x19mm	Kunststoffgehäuse [plastic housing] <input type="checkbox"/>
552-082-50	90-264 Vac	24 Vdc	60W	150x86x40mm	Kunststoffgehäuse [plastic housing] <input type="checkbox"/>
552-083-50	90-264 Vac	24 Vdc	150W	199x110x50mm	Metallgehäuse [metal frame] <input type="checkbox"/>
552-084-50	90-264 Vac	24 Vdc	240W	190x93x65mm	Metallgehäuse [metal frame] <input type="checkbox"/>



Mit diesem System können verschieden Szenarien (u. a. Regenbogen) erzeugt werden  
 [different scenarios can be generated with this system (rainbow among others)]