

LED controller

Otie Bluetooth Mesh

Der Bergmen Otie RGBW Bluetooth Mesh LED-Controller ist ein professionelles Gerät für 6–24 V DC LED-Beleuchtung und ermöglicht die drahtlose Steuerung von bis zu 250 Geräten gleichzeitig. Er bietet einen breiten Leistungsbereich – 30/60/120 W + 3x18/36/72 W – sowie einen Ausgangsstrom von 3x3A + 5A und gewährleistet eine präzise RGBW-Steuerung. Dank der Schutzklasse IP68 und kompakter Abmessungen eignet er sich für anspruchsvolle Installationen und bietet eine stabile sowie komfortable Bedienung per Smartphone.



Technische Parameter

Modell	Artikelnummer	Farbe	Spannung	Leistung	Ausgangsstrom	IP	Steuerung	Betriebs-temperatur
Otie Bluetooth MESH RGBW	01-010-030	weiß	6-24 V DC	30 W + 3 x 18 W / 6 V DC, 60 W + 3 x 36 W / 12 V DC, 120 W + 3 x 72 W / 24 V DC	3 x 3 A + 5 A	63	Bluetooth v2.1/4.0 cl 2	-30~60°C
Otie Bluetooth MESH RGBW	01-010-030-A	weiß	6-24 V DC	30 W + 3 x 18 W / 6 V DC, 60 W + 3 x 36 W / 12 V DC, 120 W + 3 x 72 W / 24 V DC	3 x 3 A + 5 A	68	Bluetooth v2.1/4.0 cl 2	-30~60°C

Abmessungen

