

VDO Atomic™ Dot CLD

Artikelnummer 4020599

Gewicht 2.76kg



- Extrem heller Blinder-, Strobe- & Video Effekt
- 11° Abstrahlwinkel
- Aura™ Effekt mit 16 LEDs
- DMX, RDM, Art-Net, sACN und P3-Steuerung
- Große Auswahl an Rigging-Zubehör
- PAR30 Filterhalter zur Aufnahme von Rahmen und Torblenden
- Outdoor-tauglich (IP65)
- Bis zu 32 Atomic Dots pro Junction Box
- Zahlreiche vorgefertigte Effekt-Makros integriert

Produktbeschreibung

Der Martin by Harman VDO Atomic Dot CLD vereint in seinem kompakten, IP65 klassifiziertem Gehäuse, zahlreiche Effekte. Unter anderem bietet er ein kaltweißes LED-Leuchtmittel in der Mitte seiner Optik, mit dem intensive Beam-Effekte (11° Abstrahlwinkel) möglich sind. Diese lassen sich dank optionaler Diffusoren (PAR30-Filtergröße) auf bis zu 60° erweitern. Damit sind eindrucksvolle Gegenlichteffekte als Strobe oder Blinder realisierbar.

Die einzeln ansteuerbaren 16 RGB-LEDs, die um die weiße LED angeordnet sind, ermöglichen zudem den bekannten Martin AURA™ Effekt, der pixelgenau oder über vorprogrammierte Makros im Gerät abgerufen werden kann. Zusätzlich lassen sich über das Martin P3 System Video-Mappings aus einer Vielzahl von Atomic Dots leicht in das Lichtdesign integrieren. Die einfachen, aber dennoch umfangreichen Montagemöglichkeiten erlauben zudem vielfältige Designs, da die Geräte als Cluster, Array, Matrix oder auch als 4-Lite oder 8-Lite werkzeuglos montiert werden können. Gesteuert werden kann der VDO Atomic Dot über DMX, Art-Net, sACN oder das Martin P3-System.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Strobes, Blinder
Leistung	50W
IP-Klassifizierung	IP65
Serienname	Atomic
Abstrahlwinkel/Zoom	11°
Farbtemperatur	5700K

Weitere Bilder

