

Highlights

Kompakte Bauweise
Hochwertige Komponenten
Hohe Lichtintensität
Tageslichtnahes Farbspektrum
Dauerlicht
Flickerfrei
Aktive Kühlung
- Lüfterregelung
Temperaturüberwachung
Einfaches Handling
- Magnetstecker
- Taster mit optischer Rückmeldung
Externe Ansteuerung über BNC- Buchse
Speziell gefertigtes Netzteil



Technische Daten

Abmessung (L, B, H)	120x81x140mm
Lumen (max)	36000lm
Abstrahlwinkel	14,5°
Farbtemperatur	6200K
CRI	65
Nennleistung	360W
Betriebsspannung	24V – 36V
Umgebungstemperatur	-5°C – +35°C
Boostmodus	≥ 30min



- 2 Betriebsmodi (On- Modus/Boost- Modus)
- LED-Ring zeigt Betriebszustand an
- Verpolsicherer Magnetstecker
- Langlebig, bis zu 25.000 Betriebsstunden
- Stativaufnahme mit ¼ Zoll Gewinde
- 5m Anschlusskabel
- Externes Netzteil mit Ansteuerung
- CE/EMV geprüft