

EUROLITE LED IP FL-10 COB RGB 120° FB

Outdoor-Scheinwerfer (IP65) mit 10-W-COB-LED (RGB) und IR-Fernbedienung

Art.-Nr.: 51914600

GTIN: 4026397455403



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Setzen Sie Highlights im Haus und Garten
- Ideale LED-Leuchte für die Außen- oder Innenbeleuchtung
- Wetterfestes Gehäuse (IP65)
- Inkl. Montagebügel zur Festinstallation
- Äußerst kompaktes und formschönes Gehäuse
- Ausgestattet mit 1 x 10-W-COB-RGB-LED
- Abstrahlwinkel von 120°
- Mit LED-Treiber
- Anschlussfertig über Netzleitung mit Schutzkontaktstecker
- IR-Fernbedienung mit Reichweite von circa 7m im Lieferumfang enthalten
- Automatischer Farbwechsel oder manuelle Programm- oder Farbwahl
- Integrierte Programme für Farbwechsel und Farbüberblenden
- Ablaufgeschwindigkeit und Helligkeit einstellbar
- Direkte Farbwahl für 15 statische Farben + weiß
- 1 leistungsstarke LED 10 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über Stand-alone; IR-Fernbedienung
- Mit einem Abstrahlwinkel von 120°
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Geräuschloser Betrieb

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Fernbedienung, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397455403

Gewicht: 0,71 kg

Länge: 0.14 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	10,00 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Kabellänge:	Ca. 1,6 m
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 10 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; IR-Fernbedienung
Abstrahlwinkel:	120°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120°
Lichtfarbe:	Farben schaltbar
Gehäusefarbe:	Silber
Maße:	Breite: 11,5 cm Tiefe: 8,8 cm Höhe: 10,2 cm
Gewicht:	0,65 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Fernbedienung	
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte