

EclPar IPSVW, 60W, 2.700K-6.500K

Artikelnummer 4035213

Gewicht 4.2kg



- IP65 klassifiziert
- Variable Farbtemperatur von 2.700-6.500K
- Farbwiedergabeindex >90
- Lüfterlos
- Flexibles Linsensystem

Produktbeschreibung

Der Prolights EclPar IPSVW ist mit seiner IP65-Klassifizierung und dem lüfterlosen Betrieb perfekt für den Einsatz sowohl im Innen- als auch im Außenbereich geeignet. Ganz gleich, ob für Concert Touring Events, Messen, Theateraufführungen oder andere Veranstaltungen, der EclPar IPSVW ist immer die richtige Wahl.

Ein leistungsstarker 60W LED-Chip sorgt für eine hervorragende Lichtleistung und mit einem Farbwiedergabeindex von über 96 werden Farben lebendig und präzise wiedergegeben. Dank vordefinierter Weiß-Makros lässt sich jede gewünschte Stimmung erzeugen. Die Flexibilität des EclPar IPSVW wird durch die verschiedenen Linsensätze und das umfangreiche Zubehör noch weiter gesteigert.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Leistung	65W
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	PAR-Scheinwerfer, Spots
Leistung des Leuchtmittels	60W
Farbtemperatur	2.700- 6.500K
Serienname	EclPar
IP-Klassifizierung	IP65

Weitere Bilder

