



Weitwinkel Superspot 6000

Artikelnummer: 175

Optional kann der Projektionsspot mit einem weißen Projektionsspiegel geliefert werden. Dieser reduziert zwar die Lichtleistung, verbessert aber nochmals die Abbildungsqualität. Durch seine Wechselspiegeleinrichtung kann der Spiegel schnell und werkzeuglos vom Anwender gewechselt werden. Der Maskeneinschub ist um 360° dreh- und auch feststellbar. Das gesamte Gehäuse ist durch seine Profil-Profilmstruktur äußerst stabil und verwindungssteif. Die Arretierung der Zoomoptik und des Gerätes im Bügel erfolgt über praxisnahe Schnellspannverschlüsse. Die auf einer ausklappbaren Lampeneinheit montierte Blitzröhre und das Halogenlicht sind leicht austauschbar. Im Falle eines Defektes kann diese Einheit auch problemlos ohne Einsatz von Werkzeug entnommen werden.

Technische Daten

Max. Leistung, Blitz:	8000 J
Max. Leistung, Einstelllicht:	650 W
Sockel:	G 6,35
Blende aus 2m, 100 ASA, eng fokussiert, t 1/60s, volle Leistung:	64 8/10 (45 3/10 mit weißem Spiegel)
Leuchtkreisdurchmesser aus 2 m min./max. ca.:	85 bis 190 cm (ohne Irisblende), 15 bis 160 cm (mit Irisblende)
Gewicht:	ca. 11,3 kg
Anschluss:	20-pol. Blitzstecker lang
Leistungsregelung:	Bei allen Modellen vom Generatortyp abhängig
Ausstattung:	Zoomoptik, 3 Linsen, mit Schnellarretierung, drehbare Begrenzungsschieber für Effekte, herausnehmbare Lampen/Blitzeinheit, hochwertiges Aluminiumgehäuse, Irisblende, Dustfilter
Maße (L x B x H) ohne Bügel:	57,5 x 27 x 24 cm

Technische Änderungen vorbehalten. Alle angegebenen Werte sind Richtwerte und im rechtlichen Sinne nicht als zugesicherte Eigenschaften zu verstehen. Die Werte können durch Bauelementetoleranzen schwanken. Leistungsmessungen bei 230 V / 50 Hz Normspannung. Stand: August 2011