Produktbezeichnung

Pulso-Spot 4 Artikel-Nr. 32.425.XX

Produktbeschreibung

Der Pulso-Spot 4 kann mit den Generatoren Grafit, Pulso, Opus, Primo mit maximal 3200 J betrieben werden. Die Konstruktion entspricht der bekannten Bauweise der Fresnellinsen-Scheinwerfer. Der verstellbare Leuchtwinkel reicht von 15° bis 40°.

Lieferumfang

Gehäuse mit Fresnellinse, Fokussiereinrichtung, 5 m Leuchtenkabel, U-Bügel-Befestigung mit Stativgewinde 3/8" inklusive Blitzröhre 3200 J und Einstelllampe 300 W, Tasche mit Ersatzsicherung.

Technische Daten

Blitzenergie max. 3200 J Leuchtwinkelverstellung 15° - 40°

Blende in 2 m Abstand 100 ISO 90 Anschlusskabel 5 m Blitzröhre klar

Halogen Einstelllampe 300 W, 220 V inklusive Sicherung

Gewicht 8.6 kg

Abmessungen 37 x 29 x 24,5 cm

Kompatibilität

Generatoren Grafit 2, 4, A2, A4, A2 RFS, A4 RFS, A8 RFS A2 plus, A4 plus,

Topas A2, A4 A8 Nano 2, Mobil A2 R Pulso 2, A2, 4, A4, Opus 2, A2, 4, A4, A8,

Primo, Primo A, Primo A fashion, Primo 4,

304*, 404*, 404 Servor*

* evt. Verdrahtungsmodifikationen nötig



Datenblatt broncolor

Zubehör

Projektionsvorsatz 150 mm	ArtNr. 33.620.00
Bliztröhre 3200 J / 5900 K	ArtNr. 34.344.00
Halogen-Einstelllicht 300 W / 220 V	ArtNr. 34.223.XX
Halogen-Einstelllicht 250 W / 120 V	ArtNr. 34.221.XX
Abschirmklappen mit 2 Flügel.	ArtNr. 33.224.00

Besonderheiten

Aus thermischen Gründen wird eine klare Blitzröhre geliefert. Die Fresnellinse ist für 5500 K UV beschichtet.

Anwendungsbereich

Der Pulso-Spot 4 wird überall eingesetzt, wo direkte Beleuchtung mit starkem, jedoch verlaufendem Randabfall erwünscht ist. Dies gilt für Modeaufnahmen, kontrastreiche Wiedergaben wie z.B. bei Lederwaren und Pelzen, bei Sachaufnahmen, um gewisse Partien verstärkt zu beleuchten.

