



DP1 Imager-Projektionsvorsatz

Der DP1 Imager bietet größte Vielseitigkeit und unerreichte Präzision. Gefederter Zubehöreinschub für eine große Palette an Zubehör.

DP1 Universal-Imager

Mit 85 mm Standard-Objektiv (DPL85M) und gepolsterter Tasche.
Gewicht: 437 g

DP10 Universal-Imager

Wie DP1, aber ohne Objektiv.
Gewicht: 284 g

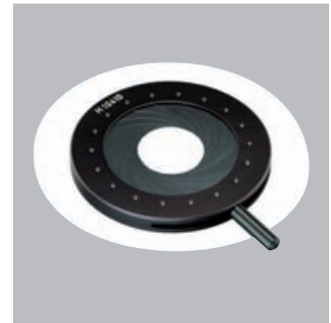
DPFS Framing Shutter

Satz mit vier Einschubblechen für den Zubehöreinschub des DP1. Zur Erzeugung vielseitiger Schattenformen (Rechtecke, Trapeze, Dreiecke etc.).
Gewicht: 28 g



DPIR Iris

Vollmetall-Iris mit 18 Blendenlamellen. Zur Projektion runder Lichtflächen.
Gewicht: 48 g



DPGH Gobohalter

Zweiteiliger Halter für Standard-Metallgobos (Größe 'M', Ø 66 mm).
Gewicht: 22 g

DPGGH Glasgobo Halter

Zweiteiliger Halter für Standard-Glasgobos (Größe 'M', Ø 66 mm). Gobodicke 1,75 bis 5,25 mm.
Gewicht: 26 g

DPSH Dialhalter

Für gerahmte 35 mm Dias.
Gewicht: 45 g



Achtung: Begrenzte Lebensdauer der Dias. Nur in Kombination mit Hitzefilter (DHF) und Classic dedolights mit maximal 100 W (nicht DLH4) verwenden (siehe Hinweis in der rechten Spalte).

DHF Hitzefilter

Hochwertige hitzereflektierende Beschichtung, Metallrahmen und Kunststoffgriff. Sorgt dafür, dass weniger Hitze das Objekt im Imager-Zubehöreinschub erreicht.

Hinweis: Vorübergehende Verringerung der Effizienz bei längerem währendem Einsatz.

DPACP Imager-Zubehörtasche. Vier Fächer für Gobos, Scrimms, Filter, Framing Shutter etc.

Hinweis: Für die Dia-Projektion mit den Classic dedolights der DLH4 Generation und den DLH2000DT Sundance Leuchten sollte der neue DP3 Imager (S. 51) mit aktiver Ventilator Kühlung verwendet werden. Dieser bietet außerdem die Möglichkeit, die Bildebene zu verstellen, um selbst bei Projektionen aus ungünstigem Winkel gleichzeitig die nahen und die entfernten Teile der Abbildung scharf darzustellen.

Technische Zeichnung: DP1

