

DEDOLIGHT DLED3 TURBOSERIE

Die kleinste Version, Größe des Leuchtenkopfes identisch mit der bekannten DLED2. Bei der DLED2, 20W Lichtquelle oder in der Bicolor-Variante 2 x 20W. Jetzt in der DLED3 Version mit einer hoch-effektiven 40W Lichtquelle oder 2 x 40W Lichtquellen vereint in der Bicolor-Leuchte. Aktive Kühlung in einer super leisen Variante, ermöglicht drastisch erhöhte Lichtausbeute. Komplettes vielseitiges Leuchtenkit im Handaschenformat inkl. einer

vollen Ausstattung von lichtformenden und abbildenden Werkzeugen. Softboxen optional verfügbar für sanftes, angenehmes Licht.

Wahrscheinlich das kleinste und vielseitigste Leuchtenkit, leicht genug, um es beim Flug in die Kabine mitzunehmen. Andere, noch viel leistungsfähigere Versionen der DLED Turbo Serie sind noch im Teststadium und werden in Bälde vorgestellt.



Vergleich



DLED2

Gewicht: 495 g



DT2-BAT

Gewicht: 140 g



DT2-BI-BAT

Gewicht: 140 g



DLED3 Turbo

Größe: 150 x 55 x 30 mm



DLPS12-60

12V/60W
Größe: 150 x 55 x 30 mm
Gewicht 325 g



DT3-BAT

Größe: 113 x 72 x 50 mm
Gewicht: 360 g



DT3-BI-BAT

Größe: 143 x 72 x 50 mm
Gewicht 460 g

Kabel für Batteriebetrieb (DC):
DLOBML-AB-S
Kabellänge 28 cm mit D-TAP Stecker, Gewicht: 30 g

DLOBML-CAR
Kabellänge 1,8 m mit Stecker für Auto-Zigarettenanzünder, Gewicht: 95 g

Weitere DC Batteriekabel auf Anfrage erhältlich.

DLPS12-EXT5

Verlängerungskabel für Vorschaltgeräte mit DC Hohlstecker, 5m lang, Gewicht: 140 g

Leuchte (Fokussierbereich)	DLED2-D (50°-5°)	DLED2-BI (D) (50°-5°)	Turbo Serie	
			DLED3-D (50°-6°)	DLED3-BI (D) (50°-8°)
Lux in Flut bei 1 m	810	820	1.350	1.400
Lux in Spot bei 1 m	5.250	3.350	8.100	5.000
Stromaufnahme	20W	20W	40W	40W
DLED3-BI in Kunstlichtstellung bietet 20% geringere Lichtausbeute				