

# STROMVERSORGUNG FÜR DLED7 TURBO



## DT7-BI Turbo

Netzvorschaltegerät für DLED7-BI Turbo Bicolor Leuchte



### DT7-BI

Größe	263 x 72 x 50 mm
Gewicht	1.400 g



## DT7

Netzvorschaltegerät für DLED7-D/DLED7-T Turbo Monocolor Leuchte

### DT7

Größe	263 x 72 x 50 mm
Gewicht	1.400 g



## DT7-BAT (Monocolor)

Batterievorschaltegerät für 10-36V Gleichstrom

### DT7-BAT

Größe	213 x 72 x 50 mm
Gewicht	610 g

## DT7-BI-BAT (Bicolor)



### DT7-BI-BAT

Größe	213 x 72 x 50 mm
Gewicht	650 g

## DLBCA2-V DLBCA2-AB

Batteriegürtelhalter für V-Lock oder Anton/Bauer Akku



## DLPS36-100

100W 36V (funktioniert ausschließlich mit DT7-(BI)-BAT)



## DLPS12-EXT5

Verlängerungskabel für Vorschaltegeräte mit DC Hohlstecker, 5m lang  
Gewicht: 140 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.



## DLED7-D/T DLED7-BI

Turbo Leuchte für mobilen Einsatz mit den nebenstehenden verschiedenen Vorschaltegeräten

## STUDIO OPTIONEN:



## DLED7SE-D

Turbo Studio Version



## DLED7SE-D-PO

stangenbedienbare Version



## DLED7SE-D DMX

als DMX Version