



## ODC-100/CTW

Best.-Nr.: 38.7080

**Preis auf Anfrage**

### PRODUKTINFOS

#### COB-LED-Spot-Scheinwerfer für Außenanwendungen, IP66

- Leistungsstarke 100-W-2-in-1-COB-LED (Abstrahlwinkel 60°) für beste Lichtausbeute
- Farbtemperatur einstellbar 2700-5600 K
- Ansteuerbar über 4 DMX-Kanäle
- DMX-, Stand-alone- und Master-Slave-Modus
- Bedienfeld mit LED-Anzeige
- Lüfterloses Kühlkonzept
- Schwarz lackiertes Aluminiumgehäuse
- Lieferung inklusive DMX- und Netzanschlusskabel
- Durch 2 schwenkbare Montagebügel auch zum Aufstellen geeignet
- Passende 2-m-Verlängerungskabel für DMX-Ausgang (ODP-34DMX) und für Netzanschluss (ODP-34AC) sind optional erhältlich
- Stromversorgung ~ 230 V/50 Hz/120 VA
- Abmessungen 32 x 25 x 25 cm
- Gewicht 6,2 kg

**Soundcheck 10/2015**

„Diese Scheinwerfer bieten eine homogenere Strahlenqualität und einen hohen Farbwiedergabeindex. Der Unterschied zwischen Indoor- und Outdoor-Version besteht lediglich im Anschlussfeld. Man spürt schnell, dass man hier solides und auf gehobene Anforderungen ausgerichtetes Lichtequipment in der Hand hat. Einsetzbar überall dort, wo hohe Lichtleistung gewünscht ist - dank der lüfterlosen Kühlung auch in extrem leisen Umgebungen.“

### **EVENT Rookie 06/2015**

„Robust und dicht. Ein hoher Lichtoutput und der große Abstrahlwinkel markieren die Highlights der Scheinwerfer. Sie schaffen es, eine große Fläche gleichmäßig auszuleuchten.“

## **TECHNISCHE DATEN**

### **ODC-100/CTW**

Art	COB-Spot-Scheinwerfer
Lichtquelle	1 x 2-in-1-COB-LED
Lampenleistung	100 W
Abstrahlwinkel	60°
Steuroptionen	DMX, Master/Slave, Auto
Anzahl DMX-Kanäle	4
Strobe-Effekt	ja
Dimmfunktion	0-100 %
Display	LED
Kühlung	lüfterlos
Schutzart	IP66
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Betriebsspannung	~ 230 V
Leistungsaufnahme Betrieb	120 VA
Breite	320 mm
Höhe	250 mm
Tiefe	250 mm
Gewicht	6,2 kg
Anschlüsse	DMX-Ein- und Ausgangskabel Netzanschluss- und Durchschleifkabel