

Cameo THUNDER® WASH 600 W

230,30 € tax included

Reference: CLTW600W

Cameo THUNDER® WASH 600 W - Lampada 3 in 1
strobo, blinder e wash 648 x 0,2 W bianca



Thunder Wash 600 W strobo, blinder e wash in un'unica lampada. Dotata di 648 LED SMD bianchi da 0,2 W, un angolo di proiezione di 80° e un alloggiamento compatto in metallo nero con staffa di montaggio universale.

La Thunder Wash 600 W dispone di connettori XLR a 3 poli per l'ingresso e l'uscita DMX, 5 modalità DMX con funzioni dimmer, frequenza e durata flash nonché possibilità di utilizzo come master, slave o stand-alone. Un display a LED di facile lettura con tasti Mode, Enter, Up e Down consente il comando manuale; il microfono incorporato consente la funzionalità Sound Control.

- Luce strobo, blinder e wash in un'unica lampada
- 648 LED SMD bianchi
- Regolabile da 1 a 30 flash/sec.
- Controllo tramite DMX, Sound Control e manuale
- Funzionamento master, slave e stand-alone
- Robusto alloggiamento metallico con staffa di montaggio universale
- Segmento di controllo a 4 zone per spettacolari effetti chase

Spettro cromaticoBianco**Numero di LED**648**Tipo di LED**0,2 W**Angolo di proiezione**80 ° **Frequenza di ripetizione**1 - 30 Hz**Ingresso DMX**Presse XLR maschio a 3 poli**Uscita DMX**Presse XLR femmina a 3 poli**Modalità DMX**3 canali (1)**Modalità DMX**5 canali**Modalità DMX**7 canali**Modalità DMXA**1 canali**Modalità DMXA**2 canali**Funzioni DMX**Dimmer**Funzioni DMX**Durata lampo**Funzioni DMX**Velocità lampo**Modalità standalone**Controllo tramite musica**Modalità standalone**Modalità dimmer**Modalità standalone**Modalità Slave**Modalità standalone**Velocità lampo**Elementi di comando**Down**Elementi di comando**Mode**Elementi di comando**Up**Indicatori**Display LED**Alimentazione**100 V - 240 V AC, 50/60 Hz**Potenza assorbita**130 W**Collegamento alimentazione elettrica**prese di corrente IEC maschio**Materiale cassa**Metallo**Colore cassa**Nero**Fusibile**F3AL / 250 V**Ingresso**(senza staffa di supporto)**Larghezza**335 mm**Altezza**93 mm**Profondità**182 mm**Peso**1,8 kg