



Lampa studyjna serii F&V Fighter F oraz F&V Fighter Pro oraz Boling BL

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa:

1. Zachować ostrożność podczas obsługi. Gorące elementy mogą powodować oparzenia.
2. Zachować szczególną ostrożność podczas użytkowania urządzenia w otoczeniu dzieci. Nie pozostawiać urządzenia bez opieki.
3. W razie uszkodzenia urządzenia, lub upuszczenia wymienić na nowe lub zwrócić się o pomoc do wykwalifikowanego personelu.
4. Przewody należy umieścić w miejscach nie narażonych na nadeptywanie, naciąganie, czy przegrzanie.
5. Jeśli wymagane jest użycie Przedłużacza należy się upewnić czy używany przedłużacz jest przystosowany do wymaganego napięcia.
6. Przed czyszczeniem lub czynnościami serwisowymi wymagane jest wyłączenie urządzenia z gniazdka sieciowego. Wtyczkę należy wyciągnąć przez powolne wysuwanie z gniazdka.
7. Po użyciu lampa powinna ostygnąć przed jej wymontowaniem.
8. W celu uniknięcia porażenia prądem nie zanurzać urządzenia w wodzie i innych płynach oraz chronić przed zakurzeniem.
9. W celu uniknięcia pożaru używać jedynie rekomendowanych akcesoriów.
10. W przypadku wymiany bezpieczników, lamp modelujących wyłączyć lampę z gniazdka sieciowego. Jeśli wymieniana jest lampa należy odczekać 15 minut w celu wystygnięcia elementu.
11. Akcesoria montowane na urządzeniu powinny być zaprojektowane do wytrzymywania wysokich temperatur.
12. Niepalne przedmioty oświetlane przez urządzenie powinny znajdować się w odległości minimum 1 metra.

Zawartość zestawu:

1. Przewód zasilający (w urządzeniach F&V serii F: 1,5m i 5m w serii PRO)
2. Przewód synchro
3. Lampa modelująca (w urządzeniach F&V serii F: 100W i 150W w serii PRO)
4. Bezpiecznik 3.15 A (nie dotyczy urządzeń marki Boling)
5. Klosz ochronny (nie dotyczy urządzeń marki Boling)
6. Niniejsza instrukcja obsługi

Instrukcja instalacji i użytkowania:

1. Zamontować żarówkę i klosz ochronny zamieszczone do zestawu.
2. Podłączyć przewód zasilający i włączyć zasilanie przy pomocy przycisku na obudowie (czerwony przycisk w lampach serii BL).
3. Wybrać moc świecenia przy pomocy pokrętła.
4. Ustawić za pomocą przełącznika tryb świecenia lampy:
 - a) Błysk, gotowość do błysku jest sygnalizowana przez kontrolkę na obudowie.
 - b) Światło stałe (żółty włącznik na lampach serii BL).

można włączyć przyciskiem na obudowie sygnalizację dźwiękową stanu gotowości lampy (szary włącznik na lampach serii BL).

5. Podłączyć przewód synchro lub/i wykonać test naciskając przycisk Test.

6. Wyzwolić lampę poprzez przewód synchro lub sygnał podczerwieni.

Importer: ELTEC Krzysztof Ryfka ul. Andrzejowska 3/14 02-312 Warszawa

Sklep i serwis: ul. Słupecka 4 02-309 Warszawa tel. (022) 659 53 38

WWW.ELTEC.PL