## MANUALE D'USO USER'S MANUAL



Via Fagnano Selve, 12/14 (loc.La Cella)-47843 MISANO ADRIATICO (RN)-ITALY e-mail:info@dts-lighting.it indirizzo internet: http://www.dts-lighting.it

# Flash 2000L/4000L

## Per motivi di sicurezza attenersi strettamente alle seguenti istruzioni For safety measurements keep to the following instructions

- Non smontare e non apportare modifiche all'apparecchio
- Evitare che nell'apparecchio penetrino liquidi infiammabili, acqua o oggetti metallici
- -Do not disassemble or modify the device
- -Avoid inflammable liquid, water, gas or metal objets from penetrating in the device

## Evitare di utilizzare l'apparecchio nelle seguenti condizioni:

## Avoid using the device in these following ways

- -In luoghi soggetti ad eccessiva umidità.
- -In luoghi soggetti a vibrazioni, o a possibili urti
- -Non esporre l'apparecchio a temperature superiori ai 40°C per lunghi periodi.
- -Non utilizzare in luoghi a temperature inferiori a 0°C.
- -Proteggere l'apparecchio da condizioni di secchezza o di umidità eccessive (sotto il 35% oltre 80%).
- -In places with extreme humidity
- -In places with high vibrations, and things that can probably knock against it
- -Do not expose it to temperatures higher than 40° C for long periods
- -Do not expose it to temperature lower than  $0^{\circ}$  C
- -Protect the device from very dry or humid places (under 35% and over 80%)

#### **Attenzione:**

#### Attention:

In caso di gravi problemi di funzionamento spegnere immediatamente l'apparecchio e rivolgersi per un controllo al più vicino rivenditore DTS o contattare direttamente la casa produttrice.

In case of bad functional problems immediately switch of the device and contact the nearest dealer ore directly the producer of the device D.T.S.

#### **Avvertenze:**

#### Warning:

Evitare di aprire l'apparecchio. All'interno non vi sono parti riparabili dall'utente.

Eventuali riparazioni devono venire effettuate solamente da personale qualificato.

Avoid opening the device there are no parts reparable by the purchaser eventual fixings have to strictly be done by professional qualified techniques.

### Caratteristiche tecniche:

Flash 2000L Flash 4000L

ALIMENTAZIONE-POWER: 230V 230V CONSUMO: 1300W 2600W

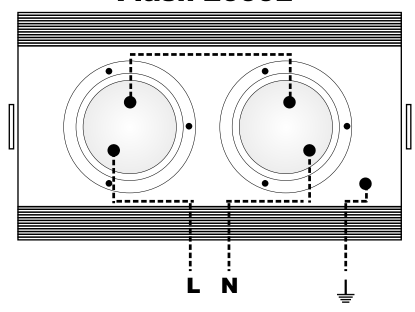
LAMPADA/LAMP: PAR36 120V 650W PAR36 120V 650W

-I FLASH 2000L/4000L SONO STATI COSTRUITI PER UN FUNZIONAMENTO NON CONTINUATIVO MA PER BREVI PERIODI: MAX 15 MINUTI

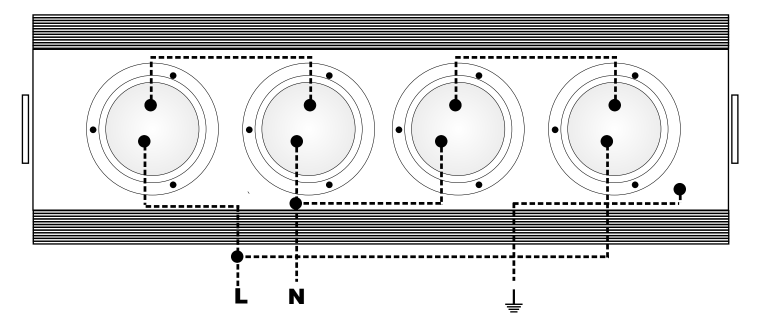
-OUR ITEMS FLASH 2000L/4000L HAVE BEEN NOT BUILT FOR A CONTINUOS USE BUT FOR A SHORT TIME (MAX 15 MINUTS)

# Flash 2000L/4000L

## Flash 2000L

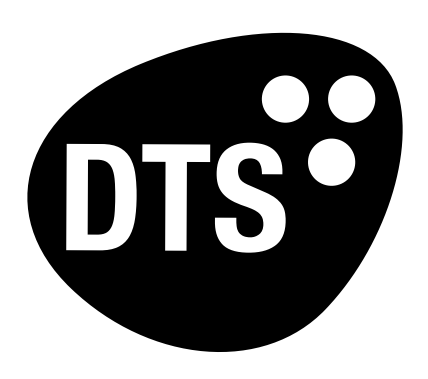


## Flash 4000L



Le informazioni contenute in questo documento sono state attentamente redatte e controllate. Tuttavia non è assunta alcuna responsabilità per eventuali inesattezze. Tutti i diritti sono riservati e questo documento non può essere copiato, fotocopiato, riprodotto per intero o in parte senza previo consenso scritto della DTS .DTS si riserva il diritto di apportare senza preavviso senza cambiamenti e modifiche estetiche , funzionali o di design a ciascun proprio prodotto. DTS non assume alcuna responsabilità sull'uso o sull'applicazione dei prodotti o dei circuiti descritti.

The informations contained in this publication has been carefully prepared and checked. However no responsability will be taken for any errors. All rights are reserved and this document cannot be copied, photocopied or reproduced in part or completely without written consent being obtained in advance from DTS.DTS reserves the right to make any aesthetic, functional or design modification to any of its products without any prior notice. DTS assumes no responsability for the use or application of the products or circuits described herein.



The Lighting Company