

MANUALE D'USO  
USER'S MANUAL

FLASH 4000 USA  
FLASH 10000 USA



User's Manual Rel 1.1



The Lighting Company

**Per motivi di sicurezza attenersi strettamente alle seguenti istruzioni**

- Non smontare e non apportare modifiche all'apparecchio
- Evitare che nell'apparecchio penetrino liquidi infiammabili, acqua o oggetti metallici

**Evitare di utilizzare l'apparecchio nelle seguenti condizioni**

- 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%).

**Attenzione**

In caso di gravi problemi di funzionamento spegnere immediatamente l'apparecchio e rivolgersi per un controllo al più vicino rivenditore.

**Avvertenze**

Evitare di aprire l'apparecchio. All'interno non vi sono parti riparabili dall'utente. Eventuali riparazioni devono venire effettuate solamente da personale qualificato.

**Caratteristiche tecniche:**

	FLASH 4000	FLASH 10000	
<b>Alimentazione</b>	120V	120V	
<b>Potenza</b>	2600W	2600W x 2	
<b>Lampada</b>	PAR 36 120V 650W	PAR 36 120V 650W	

**Attenzione:**

I flash 4000 - 10000 sono stati costruiti per un funzionamento non continuativo ma per brevi periodi; **MAX 15 minuti**

**For safety measurements keep to the following instructions**

- Do not disassemble or modify the device
- Avoid inflammable liquid , water, gas or metal objets from penetrating in the device

**Avoid using the device in these following ways**

- 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° C
- Protect the device from very dry or humid places (under 35% and over 80%)

**Attention:**

In case of bad functional problems immediately switch of the device and contact the nearest dealer.

**Warning:**

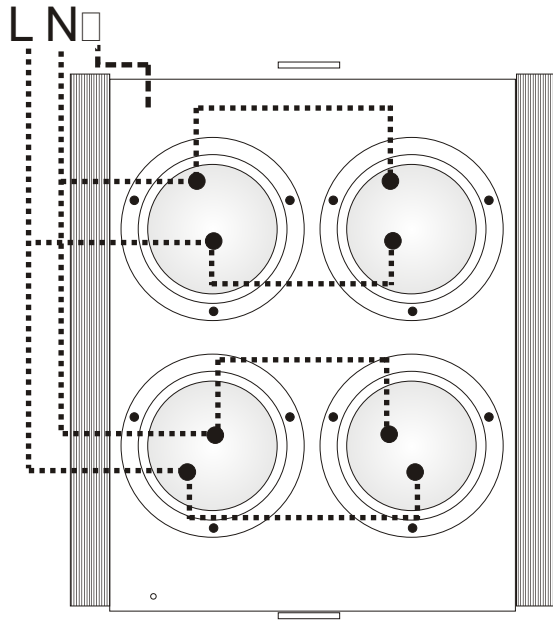
Avoid opening the device there are no parts reparable by the purchaser eventual fixings have to strictly be done by professional qualified techniques.

**Technical Features**

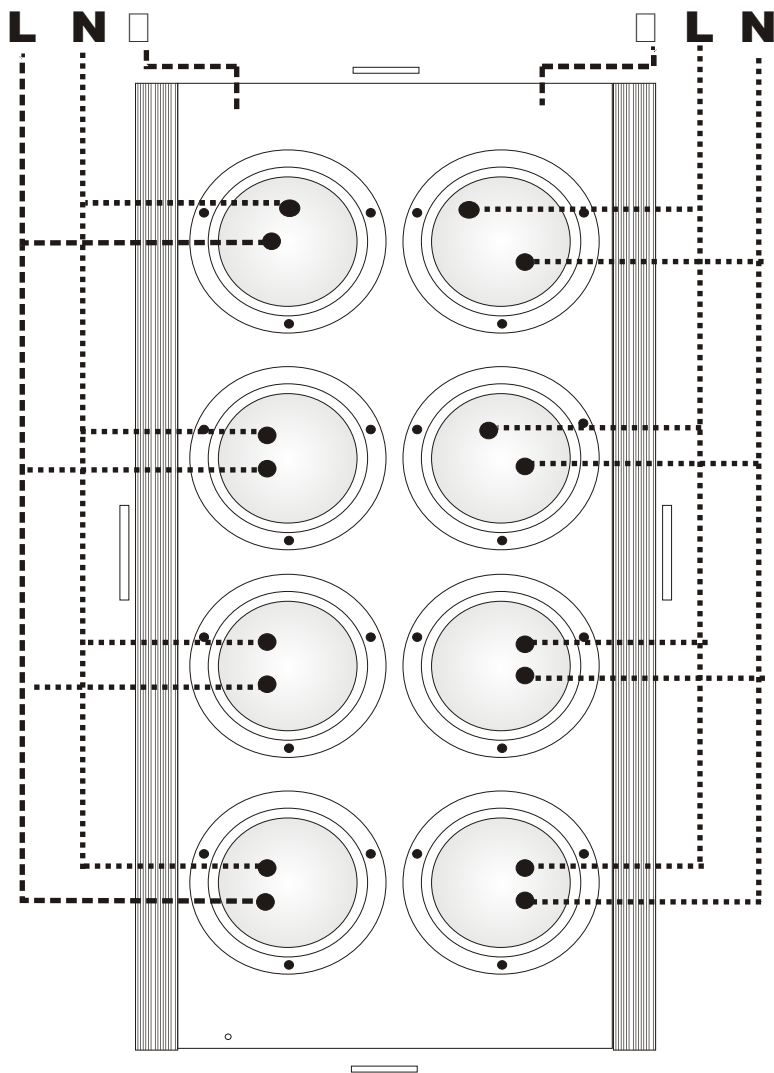
	FLASH 4000	FLASH 10000	
<b>Power supply</b>	120V	120V	
<b>Power</b>	2600W	2600W x 2	
<b>Lamp</b>	PAR 36 120V 650W	PAR 36 120V 650W	

Flash 4000 - 10000 have been not built for a continuous use but for a short time: **MAX 15 minutes**

### Flash 4000 USA



### Flash 10000 USA



The information contained in this publication has been carefully prepared and checked. However, no responsibility will be taken for any errors. All rights are reserved and this document cannot be copied, photocopied or reproduced, in part or completely, without prior written consent from D.T.S.

D.T.S. reserves the right to make any aesthetic, functional or design modifications to any of its products without prior notice. D.T.S. assumes no responsibility for the use or application of the products or circuits described herein.

MADE IN ITALY



**The Lighting Company**

**ISO 9001:2000**

D.T.S. quality system  
is certified to the  
ISO 9001:2000 standard



D.T.S. products are designed  
and manufactured at the D.T.S.  
plants in Italy



\*05171145\*