

## Wichtige Informationen für die Installation!!

**Diese Leuchte darf nicht direkt an Primärspannung angeschlossen werden.**



~~90-240VAC~~

**Es muss ein elektronisches Vorschaltgerät mit folgenden elektrischen Nennwerten verwendet werden:**

- Stromstärke: **max. 0,7A CC**
- Leistung: **min. 25W**
- Spannung: **min. 32V**

Die angegebenen elektrischen Nennwerte müssen eingehalten werden, um Gefahren und Fehlfunktionen der installierten Produkte zu verhindern.

### Empfohlene elektronischen Vorschaltgeräte:

**0-10V** Thomas Research Products, LED 25W-36-C0700; 90-305V  
**DALI** Tridonic, Driver LCAI 35W 350mA-900mA ECO SR; 220-240V  
**Ecosystem** Lutron, Hi-lume 1% , LDEI4UIUKS-BA070; 120-277V

## Important informations for the installation!!

**This lamp must not be connected directly to primary voltage.**



~~90-240VAC~~

**An electronic ballast with the following nominal values must be used.**

- Currency: **max. 0,7A**
- Power: **min. 25W**
- Voltage: **min. 32V**

The specified electrical ratings must be respected to hazards and prevent malfunctions of the installed products.

### Recommended electronic power supplies:

**0-10V** Thomas Research Products, LED 25W-36-C0700; 90-305V

**DALI** Tridonic, Driver LCAI 35W 350mA-900mA ECO SR; 220-240V

**Ecosystem** Lutron, Hi-lume 1% , LDEI4UIUKS-BA070;120-277V