

UD10 / UK10

Zusatzmodul für Vorschaltgeräte mit Lichtstromregelung



Technische Daten

Gehäuse:	Polycarbonat, weiß
Schutzart:	IP21
Schutzklasse:	I
Montage:	Leuchteinbau
Maße (LxBxH):	89 x 45 x 17 mm
Eingangsspannung AC:	230 V 50 - 60 Hz +6 / -16%
Eigenverbrauch AC:	< 10mA
Eingangsspannung DC:	< 5mA
Eigenverbrauch DC:	max. 250 W
Temperaturbereich:	t max. = 50°C, t min. = 0°C
Regelung:	Potentiometer 0,6W, 50K
Umschaltzeit:	< 100 msec.

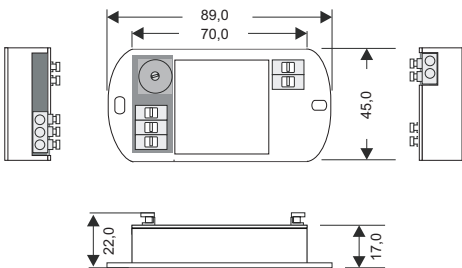
Bestellcode

Technik

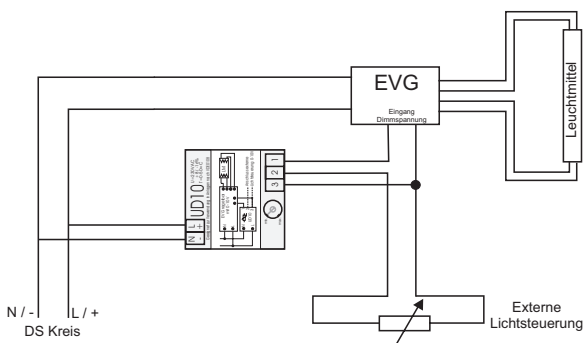
Elektronisches Einbaumodul

UD10	Für Vorschaltgeräte mit 0-10V Steuereingang
UK10	Für Vorschaltgeräte mit 0-10V Steuereingang

Maßzeichnung



Anschlußschema UD10



- Elektronisches Einbaumodul zur Verwendung in Leuchten mit dimmbarem EVG (0-10V Steuerspannung), angeschlossen an einem Dauerlichtkreis eines Sicherheitslichtgerätes (UD10)
- Aktiv bei DC (UD10)
- Elektronisches Einbaumodul zur Verwendung in Leuchten mit dimmbarem EVG (0-10V Steuerspannung), angeschlossen an einem Bereitschaftslichtkreis eines Sicherheitslichtgerätes (UK10)
- Aktiv bei AC & DC (UK10)

Anschlußschema UK10

