

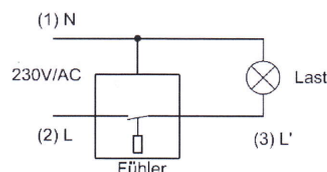
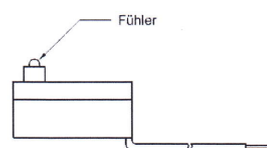
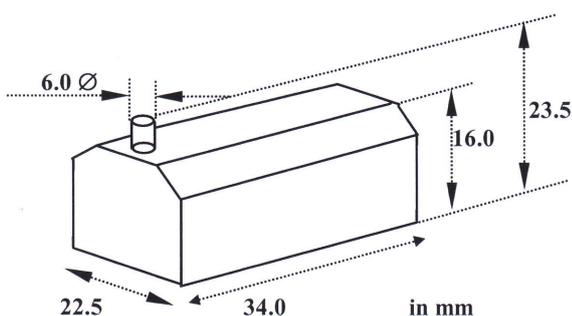
## Bedienungsanleitung

### Dämmerungsschalter Serie 8812 DS-A

- zum Einbau mit besonders kleinen Abmessungen
- für alle Lasten (**auch für Energiesparlampen**)
- automatischer Funktionstest im Einschaltmoment (Netzspannung an) ca. 5 Sekunden
- Lichtstörimpulse von weniger als 5 Sekunden werden ausgeblendet, dies verhindert das Ein- und Ausschalten der Leuchte bei kurzzeitigem Lichteinfall (z.B. vorbeifahrende Fahrzeuge mit Scheinwerfern)



**Made in Germany**



**Achten Sie darauf, dass der Sensor so platziert wird, dass dieser durch das Licht der Lampe nicht gestört wird!!!**

Artikel-Nummer	<b>8812-005. weiß</b> <b>8812-006. schwarz</b>
Netzspannung	230 Volt AC +/- 20 %
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Maximale Last	100 VA
Zulässige Lasten	ohmsch, induktiv, kapazitiv
Laststrom maximal	430 mA
Einschaltswelle ca.	5-15 Lux
Ausschaltswelle ca.	30-40 Lux
Hysterese	Last unabhängig
Spektralbereich	600 - 900 nm
Öffnungswinkel	30 Grad
Gehäuse	Polycarbonat, vergossen

Technische Änderungen vorbehalten!

Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden!