



## HV-MICROWAVE SENSOR

- \ Externer Hochvolt-Einbaubewegungsmelder
- \ Montage hinter nichtmetallischen Oberflächen (Holz oder Glas)
- \ Schalten von LED Leuchten



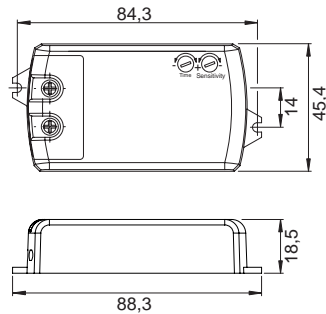
Betriebsspannung: 230 V  
 Max. Schaltleistung: 230 W  
 Max. Laufzeit: 10-600 Sek.  
 Erfassungsdistanz: 0-8000 mm nach vorne  
 Erfassungswinkel: 130°  
 Erfassungsdistanz: 15 m  
 Kabellänge primär: 2000 mm  
 Kabellänge sekundär: 300 mm  
 Abmessungen: 30x34x8 mm  
 Werkstoff: Kunststoff  
 Oberfläche / Farbe: Weiß

### FUNKTION:

- \ Im Erfassungsbereich: „Licht AN“
- \ Keine Erfassung je nach Laufzeit: „Licht AUS“

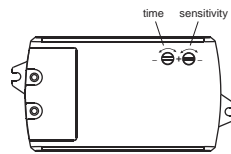
### HINWEIS:

Der Funkschalter sowie seine Antenne müssen einen Mindestabstand von 0,5 m zu Transformatoren, Vorschaltgeräten sowie anderen elektrischen Geräten (z. B. Mikrowellen, Stereo- und TV-Anlagen) einhalten. Die Montage auf oder hinter metallisch beschichteten Folien ist nicht zulässig.



HV-MICROWAVE SENSOR	REF.
HV-Microwave Sensor	2000527

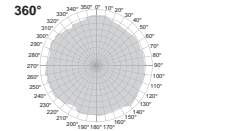
  
 Einstellbare Empfindlichkeit /  
*Adjustable sensitivity*



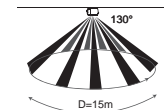
  
 Einstellbare Verzögerung /  
*Adjustable delay: 10s-10Min*

### Erfassungsbereich / detection area:

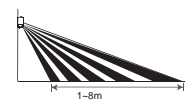
Rundumerfassungsbereich /  
*Top View Detection Range*



Deckenmontage /  
*top mounting*

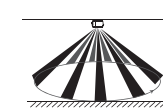


Seitliche Montage /  
*side mounting*

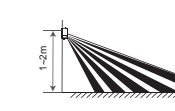


### Montageposition / installation Position:

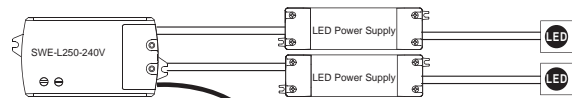
Deckenmontage /  
*top mounting*



Seitliche Montage /  
*side mounting*



Nenneingangsspannung /  
*Rated input voltage: AC100-240V*



Nennausgangsspannung /  
*Rated output voltage: AC100-240V*