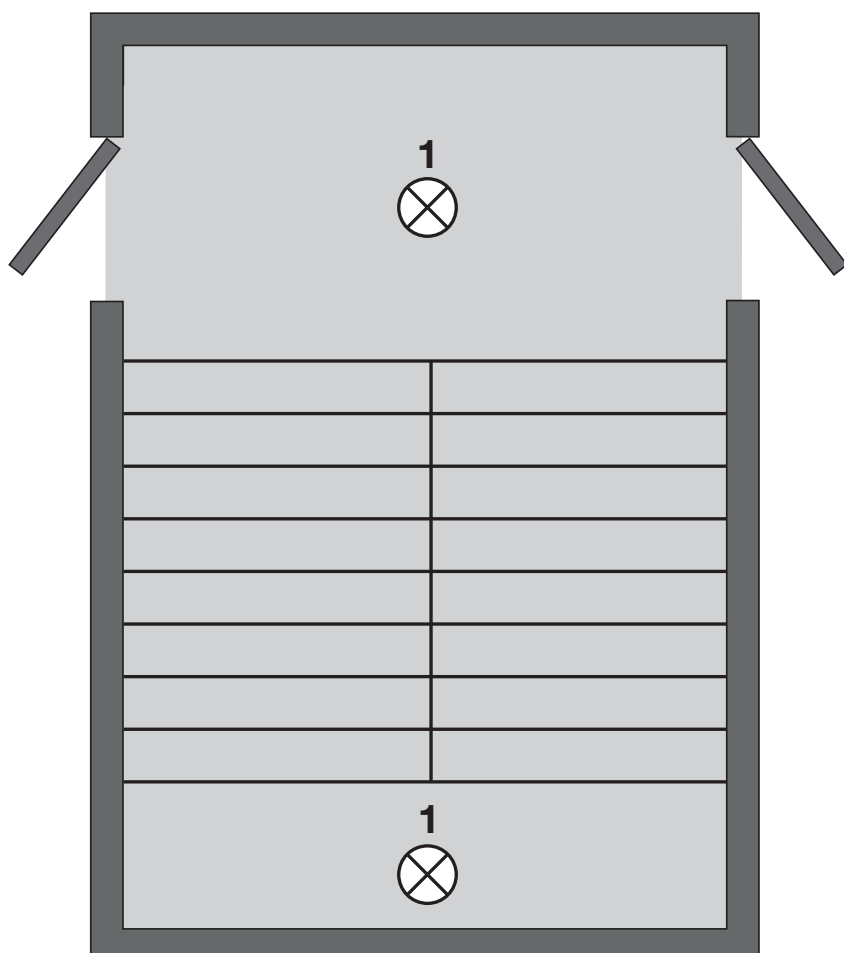
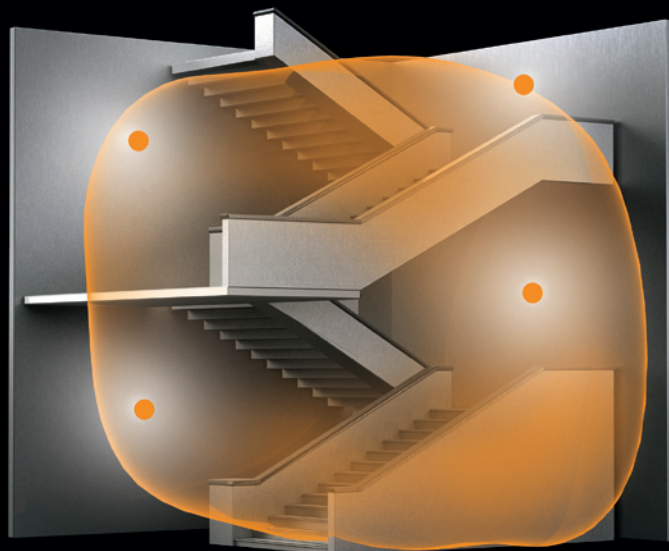


## Planungsbeispiel Treppenhaus

Mehr Effizienz durch intelligente Sensortechnik

**STEINEL**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

Sensor-Innenleuchte  
RS PRO LED B1  
mit Akku-Notlicht



### Funktionsbeschreibung

Der in der Leuchte unsichtbar integrierte 360° Hochfrequenz-Sensor steuert die Leuchte voll automatisch.

Befinden sich Personen im Flur schaltet die Leuchte sofort auf volles Licht. Bei Verlassen des Flurs schaltet der HF-Sensor die Leuchte nach Ablauf der Nachlaufzeit wieder aus.

### Nonkonformes Notlicht

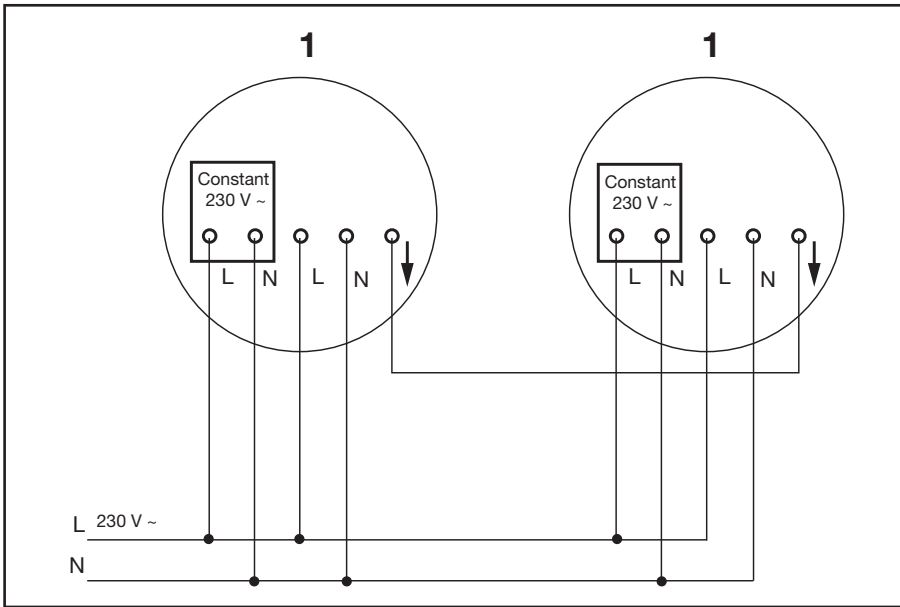
Wenn der Strom ausfällt, schaltet die Leuchte über einen integrierten Pufferakku das LED-Notlicht nach EN 60598-2-22 ein.

### Tipp:

- Sicherheitsleuchten müssen ...
- Mindestens 1,8m über dem Boden montiert werden.
  - An vorgeschriebenen Notausgängen und Sicherheitszeichen montiert sein.
  - Nahe jeder Kreuzung montiert sein.
  - Min. 2 Lux auf 2 cm Höhe garantieren.

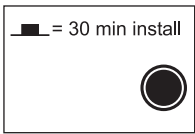
### Legende

- 1 Sensor-Innenleuchte RS PRO LED B1



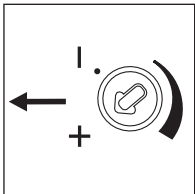
### Legende

1 Sensor-Innenleuchte RS PRO LED B1

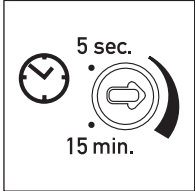


### Ideale Einstellung RS PRO LED B1

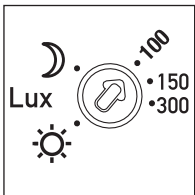
Tipp: Drücken Sie den Install-Knopf für ein blendfreies Einstellen



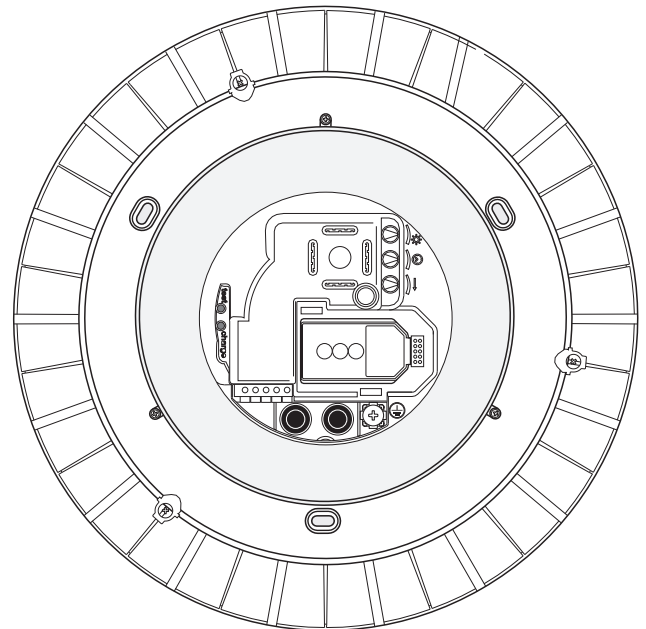
Reichweite = + (maximale Reichweite Ø 8 m)



Nachlaufzeit = 1 Minute



Empfindlichkeit = 100 Lux



**Nutzen Sie unseren  
kostenlosen Planungs-  
service mit PROLog,  
DIALux und Relux.**

**Telefon (0 52 45) 4 48-3 07  
Telefax (0 52 45) 4 48-3 08  
E-Mail: [objekte@steinel.de](mailto:objekte@steinel.de)**