

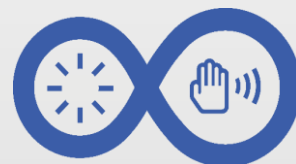
## INTEGRIERTER BEWEGUNGSSENSOR - FÜR MEHR SICHERHEIT ZUHAUSE.

- Bewegungssensor
- Automatisches Einschalten des Lichts bei registrierter Bewegung
- Kosteneinsparung durch geringeren Stromverbrauch

Bewegung wird registriert - Smartsense schaltet sich ein!  
Die Smartsense macht das Zuhause smarter, effizienter und erspart Kosten: Bei Bewegungserkennung schaltet sie sich ein und nach 90 Sekunden aus. Entsprechend wird nur Energie verbraucht, wenn es wirklich nötig ist. So eignet sie sich beispielsweise für Treppenhaus, Kellerräume, Badezimmer oder Wohnzimmer.

### Technische Daten:

Lampensockel:	E27
LED-Leistung:	8W Lichtstrom: 806 Lumen
Bewegungsregistrierungswinkel:	100 Grad
Abschaltverzögerung:	90 Sekunden
Energieversorgung:	220 - 240V, 50/60 Hz



## AUSSCHALTVERZÖGERUNG UND SICHERHEITSHILFE

- Verzögertes Ausschalten
- Bleibt noch 15 Sekunden nach dem Ausschalten an, kein „Tapsen“ im Dunkeln
- Einfach zu benutzen: Einfach eindrehen und einschalten

Nie wieder die Zehen anstoßen, während man im Dunkeln durch die Garage schlängelt - Twilight bleibt einfach nach dem Ausschalten noch 15 Sekunden an.

### Technische Daten:

Lampensockel:	E27/GU10
LED-Leistung:	8 Watt/ 4,5 Watt
Lichtstrom:	806 Lumen, 60 Lumen nach Abschaltung GU10: 245 Lumen - nach Abschaltung 60 Lumen
Strahlwinkel:	200 Grad/ 36 Grad
Farbtemperatur:	2700Kelvin/ 3000K
Energieversorgung:	220-240V, 50/60Hz

