

## ABUS Security Center

### ABUS Z-Wave LED Lampe

---

Artikelnummer: SHLM10010 | EAN: 4003318841545



---

#### Produktvorteile

- LED-Birne mit warmweißen LED Licht (2700K)
- So hell wie eine herkömmliche 60W Glühbirne bei deutlich geringerem Stromverbrauch
- mit Repeaterfunktion zur Reichweitenverlängerung des Z-Wave Funksignals
- Passt in jede E27 Fassung
- Sprachsteuerung möglich (Abhängig vom Smart Home Gateway)
- integrierter Z-Wave Funkchip zur Integration und Steuerung über ihr Smart Home Gateway

Die ABUS Z-Wave LED-Lampe kann in Ihrem vernetzten Zuhause ein optischer Helfer in vielen Situationen sein. Durch die Szenensteuerung können bei Gefahren zum Beispiel die Fluchtwege optimal ausgeleuchtet werden. Und sollten Sie nicht Zuhause sein, können Sie über Szenarien auch glaubhaft Ihre Anwesenheit simulieren. In Sachen Komfort machen Sie dabei keinerlei Abstriche gegenüber einer 60W Glühbirne, bei deutlich geringerem Stromverbrauch. Die LED-Lampe erzeugt warmweißes Licht (2700k), ist dimmbar und passt in jede herkömmliche E27-Fassung.

## Technische Daten - ABUS Z-Wave LED Lampe

Abmessungen (mm)	(Ø x H) 60 x 120
Abstrahlwinkel horizontal/vertikal (°)	240
Anzahl Schaltzyklen	100.000
Aufwärmzeit (s)	1
Bruttogewicht (kg)	0,15
Dimmfunktion	Ja
Dimmstufen (%)	5 - 100
Einsatzbereiche	Innen
Energieeffizienzklasse	A+
Farbe	weiß
Farbtemperatur (K)	2700
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Funk-Modulation	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Funkfrequenz (MHz)	868,42
Funkreichweite (m)	(Je nach Installation) 20 - 100
Gehäusematerial	PBT / PC
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Nein
LED-Lebensdauer (h)	25.000
Lampenfassung	E27
Leistungsaufnahme (W)	9
Leistungsaufnahme Standby (W)	0,5
Leistungsfaktor	0,9
Leuchtfarbe	Warmweiß
Lichtstrom (lm)	806
Lieferumfang 01 Beschreibung	Z-Wave LED Lampe
Lieferumfang 01 Menge	1
Lieferumfang 02 Beschreibung	Kurzanleitung
Lieferumfang 02 Menge	1
Lieferumfang 03 Beschreibung	Sicherheitshinweise
Lieferumfang 03 Menge	1
Max. Betriebstemperatur (°C)	40
Max. Luftfeuchtigkeit (%)	95
Min. Betriebstemperatur (°C)	-20



Security Tech Germany

Min. Luftfeuchtigkeit	10
Nettogewicht (kg)	0,07
Repeaterfunktion	Ja
Sabotageschutz	Nein
Sendeleistung	4,5 dBm
Spannungsversorgung AC (V)	220 - 240