



ABUS Z-Wave LED-lampen kan være en optisk hjælper i mange situationer i dit tilsluttede hjem. F.eks. I tilfælde af fare kan udgangsvejen blive perfekt belyst ved scenekontrol. Og hvis du ikke er hjemme, kan du troværdigt simulere din tilstedeværelse ved at konfigurere scenarier. Når det kommer til komfort, gør du ikke kompromiser i forhold til en 60W lyspære, med betydeligt lavere strømforbrug.

LED-lampen producerer varmt hvidt lys (2700k), kan dæmpes og passer til enhver konventionel E27-stikkontakt.

## Teknologier

- LED-pære med varm hvidt LED-lys (2700 K)
- Så lys som en almindelig 60 W glødepære med tydeligt mindre strømforbrug
- Med repeater-funktion til rækkeviddeforøgelse af det trådløse signal fra Z-Wave
- Passer i enhver E27-fatning
- Mulighed for stemmestyring (afhængigt af Smart Home Gateway)
- Integreret Z-Wave trådløs chip til integrering og styring via din Smart Home Gateway

## Tekniske oplysninger - ABUS Z-Wave LED-pære

Antal koblingscykluser	100.000
Anvendelsesområder	Inde
Bruttovægt	0,15 kg
Dæmpningsfunktion	Ja
Dæmpningstrin	5 - 100 %
Effektfaktor	0,9
Effektforbrug	9 W
Energieffektivitetsklasse	A+
Farve	Hvid
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80

# ABUS Z-Wave LED-pære

Art.-Nr. SHLM10010

Seite 2 von 2

## Tekniske oplysninger - ABUS Z-Wave LED-pære

Farvetemperatur	2700 K
Husmateriale	PBT / PC
Kompatibel med Secvest	Nej
Kompatibel med Smartvest	Nej
LED-levetid	25.000 h
Lampefatning	E27
Lysfarve	varm hvid
Lysstrøm	806 lm
Maks. driftstemperatur	40 °C
Maks. luftfugtighed	95 %
Min. driftstemperatur	-20 °C
Min. luftfugtighed	10
Mål	(Ø x H) 60 x 120 mm
Nettovægt	0,07 kg
Opvarmningstid	1 s
Radio modulation	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Repeater-funktion	Ja
Sabotagebeskyttelse	Nej
Sendeeffekt	4,5 dBm
Spredningsvinkel horisontal/vertikal	240 °
Spændingsforsyning AC	220 - 240 V
Strømforbrug i standby	0,5 W
Trådløs frekvens	868,42 MHz
Trådløs rækkevidde	(Afhængig af installationen) 20 - 100 m