



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 |

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 |