



## Lampadina LED con sensore di movimento 7W A60

### Ref. SB01MA

Lampadine LED E27 A60 con sensore di movimento e crepuscolare. La potenza di queste lampadine LED è di 7W. Funzionano a 230V. La luce si accende quando si verifica un movimento nel raggio d'azione della lampadina. Questa lampadina a LED è dotata di un sensore di movimento a microonde; il sensore di movimento si accende quando rileva un movimento entro un raggio massimo di 6 metri e dopo 60 secondi senza rilevare alcun movimento la lampadina a LED si spegne. Con un ampio angolo di apertura del fascio di 180 gradi. Illuminazione definita e omogenea. Grado di protezione IP20 per l'uso in interni o all'interno di apparecchi per esterni.



### Dati del prodotto

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Tonalità della luce    | Bianco neutro, Bianco caldo     |
| Kelvin (K)             | 3000, 4000                      |
| Lumen (Lm)             | 500                             |
| Angolo di apertura (°) | 360°                            |
| Dimmerabile            | No                              |
| Potenza (W)            | 7                               |
| Sensore                | Si                              |
| Materiale              | Plastica, Alluminio             |
| IP                     | IP20                            |
| Certificati            | CE, ROHS                        |
| Garanzia               | Secondo garanzia legale: 3 anni |



## Varianti di prodotto

**Riferimento**

**Attributi**

SB01MA-BC

Temperatura di colore - Bianco caldo 3000K



SB01MA-BN

Temperatura di colore - Bianco neutro 4000K

