



Ampoule LED avec capteur de mouvement 7W E27

Ref. SB01MA

Ampoule E27 de 7W, dotée d'un capteur de mouvement doublé d'un capteur de luminosité : elle s'allume automatiquement lorsqu'un mouvement est détecté, dès lors que la luminosité ambiante est inférieure à 20 lux (cela permet d'éviter que l'ampoule s'allume inutilement en plein jour, et donc de réaliser d'importantes économies d'énergie). Le champ de détection du capteur est de 6 mètres. Notre ampoule 7W avec capteur de mouvement s'éteint après 60 secondes d'inactivité. Son angle d'ouverture est de 180 degrés. Elle diffuse une lumière nette et homogène en blanc chaud ou blanc neutre. Indice de protection étanche IP20, pour usage intérieur ou dans un luminaire d'extérieur étanche.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre
Kelvin (K)	4000, 3000
Lumens (Lm)	500
Efficacité lumineuse (Lm/W)	70
Angle d'ouverture (°)	360
Intensité variable	Non
Puissance (W)	7
Type de rail	Oui
Capteur	Oui
Dimensions (mm) LxIxh	Ø60x123mm
Matériau	Plastique, Aluminium
IP	IP20
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 2 ans
Style déco	Scandinave



Variantes du produit

Référence

Attributs

SB01MA-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud



SB01MA-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre

