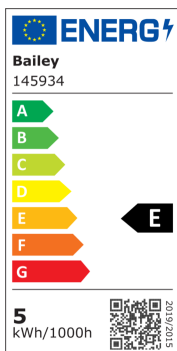
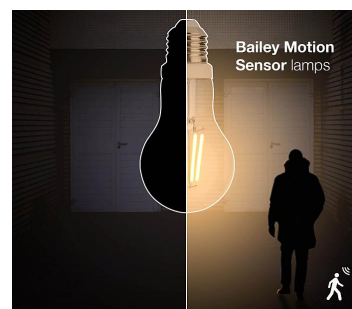


**LED FIL Capteur de mouvement A60 E27 5W 600lm 827 Clair**

Numéro d'article 145934

BAI LED Filament Sensor Standard A60 E27 5W (48W) 600lm 2700K Clair 230V-240V 300° 60x120mm Capteur Détecteur de mouvement Senseur PIR Lampe LED

Lampe LED avec détecteur de mouvement intégré. Le détecteur est actif seulement en dessous de 50 lux. Capteur micro-ondes 4GHz. Portée de détection: max. 5 mètres du capteur. Durée d'allumage: pendant 60 secondes. Position universelle, culot en haut ou en bas. Peut être utilisée derrière des verreries ou surfaces en verre dépoli/opalin. Les luminaires métalliques sont à éviter car ils peuvent bloquer les signaux du détecteur. Si la lampe est installée culot en bas, les micro-ondes traverseront la base métallique, la distance de détection sera légèrement réduite.



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145934
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament plus
Type de produit	A60 Sensor

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	28 - 28
facteur de puissance cos phi	0.7
puissance de la lampe [W]	5 - 5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	600 - 600
efficacité lumineuse [lm/W]	120
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	en forme de poire
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	incoloré
angle de rayonnement [°]	300 - 300
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	60
longueur [mm]	120
classe de protection (IP)	IP65
Désignation de lampe	Type A
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non