





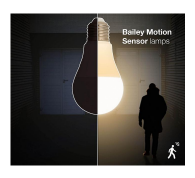


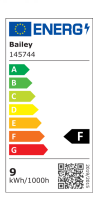
LED Ecoplus Motion Sensor A60 E27 9W (60W) 820lm 827

Numéro d'article 145744

BAI Ecoplus LED Sensor Standard E27 9W (60W) 820lm 2700K Opale 230V-240V 200° 60x108mm Capteur Détecteur de mouvement Senseur PIR Lampe LED

Lampe LED avec un capteur qui capture le mouvement. Le capteur est actif à partir de < 15 lux. Capteur micro-onde 4GHz. Portée de détection: moins de 5 mètres du capteur. Temps de maintien: la lampe s'allume pendant 20 secondes. Convient pour base vers le haut et base vers le bas. Peut être utilisé derrière des couvercles en verre dépoli/opalin. Les luminaires métalliques peuvent bloquer le capteur.





Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145744
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecoplus LED
Type de produit	A60 Sensor







Attributs de classification

compatible IFTTT	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Apple HomeKit	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
avec télécommande	Non
commande à distance possible	Non
durée de vie nominale moyenne [h]	20000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	9
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
classe d'efficacité énergétique	F
Désignation de lampe	Type A
classe de protection (IP)	IP20
longueur [mm]	108
diamètre [mm]	60
régulable	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
angle de rayonnement [°]	200 - 200
couleur du boîtier	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur	blanc
socle	E27
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
finition verre/couvercle	opale
Lampe à filament	Non
forme de la lampe	en forme de poire
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
efficacité lumineuse [lm/W]	91
flux lumineux [lm]	820 - 820
type de tension	CA
puissance de la lampe [W]	9 - 9
facteur de puissance cos phi	0.5
courant nominal [mA]	73 - 73
tension nominale [V]	220 - 240







Prédécesseur



144484 LED A60 E27 8W (60W) 806lm 827 Detecteur