



Numéro d'article: 145769

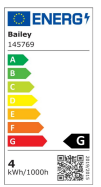


SPIRALED Detecteur Jour/Nuit A60 E27 4W (28W) 300lm 820 Or

Numéro d'article: 145769

BAI Spiraled Night Sensor Standard A60 E27 4W 2000K Clair 300lm (28W) 230V-240V 320° 60x105mm Capteur Lux Détecteur Senseur crépusculaire Lampe LED

Lampe Spiraled® avec capteur jour / nuit. Les lampes Spiraled® sont la preuve que l'atmosphère et l'apparence de cette lampe bien-aimée peuvent être parfaitement imitées. Les filaments LED enroulés garantissent que l'ont a maintenant une sorte d'ampoule LED durable qui, en plus de la lumière, apporte beaucoup d'atmosphère. Dans le culot de la lampe se trouve un capteur qui réagit à la lumière (pas à la lumière artificielle). Au crépuscule (<20 lux), la lampe s'allume et dès que la lumière revient, la lampe passe en mode veille. On peut donc simplement laisser la lampe «allumée» et ne jamais avoir à penser «si j'avais laissé les lampes allumées»? Cela rend cette lampe LED encore plus économe en énergie et durable qu'elle ne l'est déià.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	SPIRALED Detecteur Jour/Nuit A60 E27 4W (28W) 300lm 820 Or
Marque	Bailey
Série de produits	Spiraled Plus
Type de produit	A60 Sensor





Numéro d'article: 145769

Attributs de classification

Socle	E27
Flux lumineux [lm]	300 - 300
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	4 - 4
Température de couleur [K]	2000 - 2000
	60
Diamètre [mm] Longueur [mm]	105
	Non
Régulable	En forme de poire
Forme de la lampe	320 - 320
Angle de rayonnement [°] Couleur	Or
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	Type A
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	300
Facteur de puissance cos phi	0.5
Efficacité lumineuse [lm/W]	75
Courant nominal [mA]	32 - 32
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Incolore
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.11
Classe d'efficacité énergétique	G
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	12500
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non





Numéro d'article: 145769

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	G
Avec interrupteur crépusculaire	Oui
Material of light bulb	Verre

Produits similaires





141865 LED FIL Detecteur Jour/Nuit A60 SPIRALED Detecteur Jour/Nuit E27 4W (29W) 300lm 822 Or

145768 A60 E27 4W (32W) 350lm 822

Accessoires complémentaires





143002 Suspension Outdoor E27 Noir 5M avec Prise IP44

143003 Suspension Outdoor E27 Noir 3M avec Prise IP44