



**LED Fil Détecteur crépusculaire ST64 E27 4.5W (40W)
470lm 2100K Gold**

Numéro d'article 145578

CAL LED Long Filament ST64 E27 240V 4.5W (40W) 470lm 2100K Or Capteur Lux crépusculaire

Lampe LED avec capteur jour / nuit. Dans le culot de la lampe se trouve un capteur qui réagit à la lumière.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	145578
Marque	Calex
Nom série de produits	CAL LED Filament
Type de produit	Warm Filament

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	38 - 38
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	470 - 470
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	470
efficacité lumineuse [lm/W]	104.44
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	or
température de couleur [K]	2100 - 2100
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	320 - 320
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Non
diamètre [mm]	64
longueur [mm]	142
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



141865

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

141867

LED FIL Détecteur
Jour/Nuit ST64 E27
4W (29W) 300lm 822
Or