



LED Fil C35 Flamme E14 2.5W (25W) 250lm 840 Depoli

Numéro d'article: 146838

LEV LED Filament Flamme C35 E14 4W 4000K Dépoli 250lm (25W) 230V-240V 300° 35x100mm Lampe LED

Les lampes à filament LED peuvent être considérées comme la version moderne et durable de l'ancienne ampoule. Les filaments LED remplacent le filament traditionnel, ce qui rend les lampes beaucoup plus économes en énergie et durent beaucoup plus longtemps.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED Fil C35 Flamme E14 2.5W (25W) 250lm 840 Depoli
Marque	OSRAM
Série de produits	LED Retrofit CLASSIC B
Type de produit	LED Star Classic B 25 2.5W 840 Fros

Attributs de classification

Tension nominale [V]	220 - 240
Courant nominal [mA]	19 - 19
Facteur de puissance cos phi	0.5
Puissance de la lampe [W]	2.5 - 2.5
Type de tension	CA
Flux lumineux [lm]	250 - 250
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	250
Efficacité lumineuse [lm/W]	100
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Forme de la lampe	Bougie
Lampe à filament	Oui
Finition verre/couvercle	Mat
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Socle	E14
Couleur	Blanc
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Couleur du boîtier	Blanc
Angle de rayonnement [°]	300 - 300
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Régulable	Non
Diamètre [mm]	35
Longueur [mm]	100
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.1
Désignation de lampe	B10,5
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
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	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non