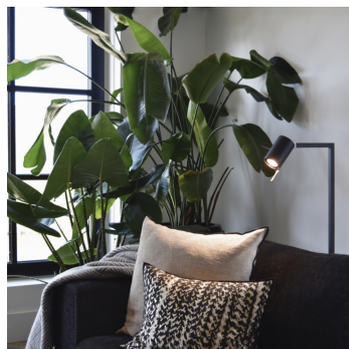


Smart WIFI LED PAR16 GU10 240V 5W 840-822 Verre

Numéro d'article 144414

CAL Smart WIFI LED PAR16 GU10 50x52mm 240V 5W 4000-2200K Verre Installer via WIFI 2.4GHz Caalex App sur Smartphone/tablette Commande vocale Tuya

Cette lampe Smart à réflecteur CCT vous permet de passer facilement d'une lumière de travail à une lumière chaleureuse pour le soir via une connexion WiFi. Utilisez la télécommande ou l'application gratuite pour cela. Ces lampes intelligentes fonctionnent sur un interrupteur mural normal et via WiFi. Pas sur un variateur. Avec l'application gratuite, vous pouvez connecter ces lampes au WiFi et les régler à l'atmosphère souhaitée.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	144414
Marque	Calex
Nom série de produits	CAL Smart Home
Type de produit	WIFI LED Lamp

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	42 - 42
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	5 - 5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	345 - 350
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	350
efficacité lumineuse [lm/W]	70
intensité lumineuse [cd]	578
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	GU10
couleur	blanc
température de couleur [K]	2200 - 4000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	38 - 38
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
régulable	Oui
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	52
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Oui
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Oui
compatible avec Amazon Alexa	Oui
compatible IFTTT	Non