



Numéro d'article: 142837



Smart WIFI LED PAR16 GU10 240V 4.9W RGB+WW

Numéro d'article: 142837

CAL Smart WIFI LED PAR16 GU10 240V 4.9W RGB+2200-4000K Installer via WIFI 2.4GHz Calex App sur Smartphone/tablette Commande vocale Tuya

Cette lampe à réflecteur Smart RGB-CCT vous permet de passer facilement d'une lumière de travail lumineuse à une lumière confortable pour les soirées grâce à une connexion WiFi. Utilisez la télécommande correspondante ou l'application gratuite pour cela. Avec la fonction RVB, vous pouvez colorer votre intérieur dans d'innombrables couleurs.Ces lampes intelligentes fonctionnent sur un interrupteur mural normal et via le WiFi. Pas sur un gradateur. Avec l'application gratuite, vous pouvez connecter ces lampes avec WiFi et les régler dans l'atmosphère souhaitée. USPs; Connexion via WiFi - Installation facile - Prêt à l'emploi en 3 étapes simples - Plus de 100 options de couleurs RVB - CCT: 2200-4000K (couleur blanche) - Gradable via l'application et la télécommande.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	Smart WIFI LED PAR16 GU10 240V 4.9W RGB+WW
Marque	Calex
Série de produits	CAL Smart Home
Type de produit	WIFI LED Lamp





Numéro d'article: 142837

Attributs de classification

Socle	GU10
Flux lumineux [lm]	345 - 345
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	4.9 - 4.9
Température de couleur [K]	2200 - 4000
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	54
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Réflecteur
Angle de rayonnement [°]	100 - 100
Couleur	RGBW
Finition verre/couvercle	Mat
	PAR16
Désignation de lampe	80-89
Indice de rendu des couleurs CRI	
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	345
Facteur de puissance cos phi	0.51
Efficacité lumineuse [lm/W]	70
Courant nominal [mA]	39 - 39
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	G
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Commande à distance possible	Oui
Avec détecteur de mouvement	Non
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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage Touch and Dim	Non





Numéro d'article: 142837

Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Oui
Sans fonction de réglage	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non

Accessoires complémentaires



144423 Smart WIFI PIR Movement Sensor



141202 Douille GU10 2A 250V Connection Kit 250mm