



MODÈLE NUMÉRO DE L'ÉLÉMENT	PUISSANCE NOMINALE	TENSION	DIMENSIONS	COURANT	POIDS	ZONE CHAUFFÉE	
						Intérieur	Extérieur
M-CALIFORNIA-2000R	2000W	230V	78 x 12.5 x 13.5cm	8.7A	3kg	8-14m <sup>2</sup>	5-9m <sup>2</sup>

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Le CALIFORNIA 2 kW est le haut de gamme pour la beauté et le chauffage extérieur efficace. Idéal pour ceux qui recherchent une solution facile à contrôler, le CALIFORNIA fournit une chaleur instantanée et puissante avec une lueur chaude et réconfortante, mais sans la lumière éblouissante et invasive produite par la plupart des appareils de chauffage à halogène / quartz disponibles.

Avec son design avant-gardiste intégrant une finition anodisée de haute qualité, le CALIFORNIA fait passer le chauffage extérieur à un autre niveau. Disponible en argent, or ou noir, le CALIFORNIA associe un design contemporain à une lampe à chaleur en carbone ultra-durable qui produit rapidement une sensation de chaleur confortable. Bien adapté aux marchés domestiques et commerciaux, le California est une excellente solution pour les restaurants, bars, magasins et autres environnements extérieurs similaires qui recherchent une solution de chauffage élégante et efficace pour leur espace.

CALIFORNIA peut également fournir une solution moderne, efficace et performante pour les espaces intérieurs de grande taille et difficiles à chauffer, tels que les halls publics, les espaces de réception et les grands espaces intérieurs où l'esthétique est une priorité.

Fonctionnant en mode silencieux, le CALIFORNIA est livré avec une télécommande et peut fonctionner à deux niveaux de puissance différents. Il peut également être contrôlé par minuterie jusqu'à 9 heures pour une précision accrue. La haute protection conférée par la classification IP65 de CALIFORNIA lui permet d'être monté à l'extérieur, dans des endroits relativement à l'abri du flux d'air. CALIFORNIA doit uniquement être fixé au mur. Un support (disponible séparément) permet de monter CALIFORNIA en tant que chauffage temporaire, où il peut être utilisé exactement où et quand il le faut (California incorpore un dispositif anti-basculement, les directives de montage doivent toujours être respectées).

Pour des projets spécifiques, veuillez nous contacter pour une évaluation détaillée.



**Élément :** Lampe en carbone ultra longue durée jusqu'à 10,000 heures

**Réflecteur :** Mirroir en Aluminium (98% réflexion empêchant la perte de chaleur vers l'arrière)

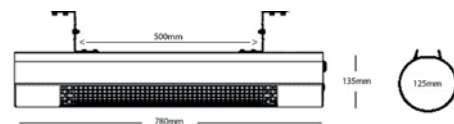
**Corps :** Aluminium extrudé et anodisé aluminium

**Système de contrôle :** 2 niveaux de puissances et une minuterie, jusqu'à 9 heures

**Préchauffage :** 5-10 secondes

**Longueur d'onde utile :** 2 – 5µm

**Classe de Protection:** IP 65



### SCHÉMA DE MONTAGE



### IMPORTANT

Veuillez vous référer au manuel d'installation Herschel CALIFORNIA avant l'installation et pour obtenir des conseils sur les zones chauffées et l'intensité de la chaleur à des hauteurs de montage alternatives. Les zones chauffées détaillées sont basées sur les hauteurs de montage recommandées. Dans les zones exposées à la circulation d'air / au vent, la propagation dans l'infrarouge lointain peut être réduite de 1/3 à 1/2. Dans de telles zones, ou lorsque la température de l'air est basse, nous vous recommandons d'augmenter proportionnellement le nombre d'appareils de chauffage CALIFORNIA et de les monter à la hauteur la plus basse. Le chauffage ne doit en aucun cas être installé à moins de 1,8 m (71 po) du sol. Dans tous les cas, il doit être installé à une hauteur où il ne peut pas être touché en cours de fonctionnement.

Assurez-vous que la tension d'alimentation ne dépasse pas 245 volts. Le Herschel California est garanti contre les défaillances dues à des matériaux défectueux ou à un défaut de fabrication pendant deux ans à compter de la date d'achat. La garantie exclut la lampe et la télécommande. Dans le cas improbable d'une panne de l'appareil pendant cette période, l'unité doit être retournée au fournisseur pour réparation ou remplacement. Reportez-vous à la politique de garantie sur [Herschel-infrared.com](http://Herschel-infrared.com) pour plus de détails, y compris les exclusions. La garantie est invalide si les instructions d'installation correctes n'ont pas été respectées.

