

OLO-R1.8

Panneau radiant sans lumière 1800 W avec télécommande LCD et WIFI

Chauffage professionnel haut de gamme délivrant une chaleur douce et uniforme, en intérieur ou extérieur sous abris

OLO-R1.8 est un chauffage radiant infrarouge sans lumière visible, moderne et design. Il est utile pour 20 m² environ, et est équipé d'un thermostat réglable de 5 à 40 °C.

La technologie de chauffage infrarouge est logée dans un tube en INOX évitant ainsi l'émission de lumière rouge.

La surface du radiant infrarouge OLO-R1.8 est réalisée en alliage d'aluminium, adoptant une technologie unique permettant d'augmenter le rendement de plus de 20 %, elle offre ainsi un rendement très élevé et une meilleure diffusion de la chaleur dans l'espace.

Le panneau radiant est recouvert d'une peinture céramique noire spécifique et durable.

OLO-R1.8 ne diffuse pas de lumière, pas de bruit, pas d'odeur et pas de poussière.

Les rayons infrarouges émis ne sont pas nocifs pour les yeux.

Basé sur la technologie infrarouge à rayonnement moyen et lointain, **OLO-R1.8 génère une chaleur homogène et ciblée sans chauffer l'air ambiant**, OLO-R1.8 est un chauffage radiant.

OLO-R1.8 est équipé d'une télécommande LCD permettant tous les réglages, y compris la sélection de la température souhaitée, et d'une connexion wifi pour un contrôle depuis l'application mobile TUYA, [disponible gratuitement sur Google Play](#) et [disponible gratuitement sur Apple Store](#)

La température de l'air ambiant s'affiche en permanence sur le chauffage radiant OLO-R2 & peut être réglée de 5 à 40 °C.

A la différence d'un chauffage conventionnel, le radiant infrarouge sans lumière OLO-R1.8 diffuse une chaleur douce et uniforme.

Il peut être installé sur un mur ou au plafond, en intérieur ou extérieur sous abris, protégé de la pluie, et incliné à votre convenance à l'aide du kit de fixation fourni.

Caractéristiques principales :

- Boîtier étanche IPX4 protégé contre les éclaboussures d'eau
- Chauffage rapide, en seulement 5 minutes la chaleur est distribuée uniformément
- Protection contre la surchauffe
- Économique, pas de frais d'entretien
- Économie d'énergie, distribution constante de la chaleur, pas de perte de chaleur
- Pas de poussière, pas de bruit, d'odeur ou de lumière qui pourrait endommager les yeux
- Installation facile
- Sans entretien
- Sensation de chaleur directement sur le corps
- Également bon pour les plantes d'intérieur
- Montage mural possible
- Le chauffage infrarouge est fourni avec les accessoires et support de montage.
- 4 réglages de puissance 25% - 50% - 75% - 100%
- Garantie 2 ans
- 230 V / Ph + N + Terre
- Câble 2 mètres avec prise fournie
- Dimensions du produit : 1150 x 189 x 67 mm
- Dimensions de l'emballage : 1220 x 250 x 150 mm

Poids net : 6,9 kg

Poids brut : 8,1 kg

