

## Chauffage infrarouge de bureau

Économie d'énergie élevée et chaleur saine et agréable sur le lieu de travail



- La technologie infrarouge, qui réchauffe le corps et non l'air, assure un chauffage plus efficace et permet ainsi un poste de travail chaud avec une consommation d'énergie très faible
- La faible consommation d'énergie réduit considérablement les coûts énergétiques (seulement environ 5 centimes par heure de chauffage)
- Réduction des émissions de CO2
- Un climat intérieur nettement meilleur que celui des solutions de chauffage classiques
- Interrupteur marche/arrêt via pédale ou sous plateau
- Chaleur infrarouge électromagnétique rapide
- Fixation simple sur le passage des câbles au moyen d'un système magnétique
- Le conducteur chauffant dans une enveloppe de cage de Faraday constitue une protection contre les champs électriques
- Réduction de 70 % des coûts de chauffage de locaux

En cas de raccordement de prises et de passage des câbles dans le conduit, une fixation sous la table est possible en option.

### Caractéristiques :

40 x 70 x 0,8 cm  
1,5 m avec pédale de commande  
Poids environ, 1 kg  
Classe de protection incendie A2 Étanche IP44  
Matériau de surface en polytétrafluoroéthylène PTFE (tissu de verre) tension de fonctionnement 230V/50HZ  
Arrêt automatique en cas de surchauffe