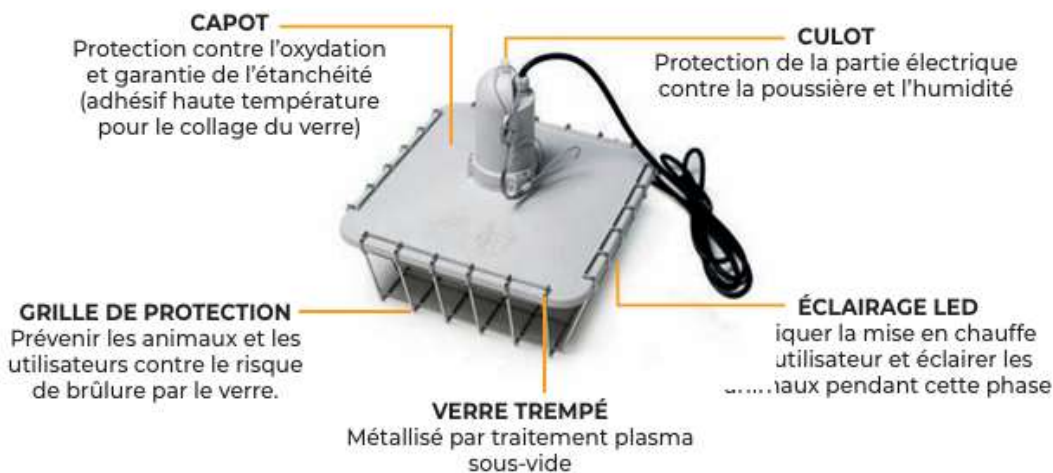
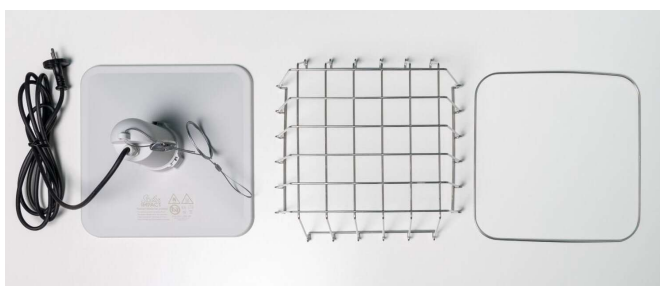
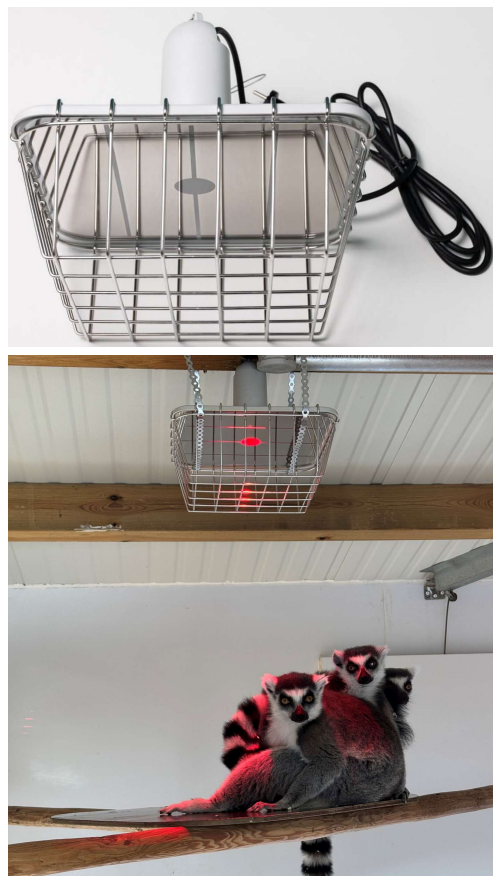




Lampe Chauffante Solar 225 pour Animaux Sauvages

- **Chaleur Douce et Contrôlée :** La Solar 225 offre une chaleur douce et régulière, créant un environnement stable et confortable pour les animaux sauvages, tout en respectant leurs besoins physiologiques.
- **Adaptabilité :** Cette lampe peut être suspendue dans une loge ou intégrée dans un capot de nid, offrant une flexibilité maximale pour répondre aux besoins spécifiques de chaque espèce.
- **Efficacité Énergétique :** Grâce à sa régulation optimisée, la Solar 225 permet de réaliser jusqu'à 50% d'économies d'énergie, selon un test effectué en collaboration avec notre partenaire Calipro (test disponible sur demande).
- **Conception Durable et Longévité :** Conçue pour durer sans nécessiter de remplacement d'ampoule, cette lampe robuste est idéale pour les milieux zoologiques exigeants, assurant une performance fiable et une longue durée de vie sans entretien fréquent.



Références	Désignation	Dimensions	Poids	Classe élec.
AC-Lampe 225W	Lampe chauffante	28,5 X 28,5 X 27 cm	2,1 kg	2

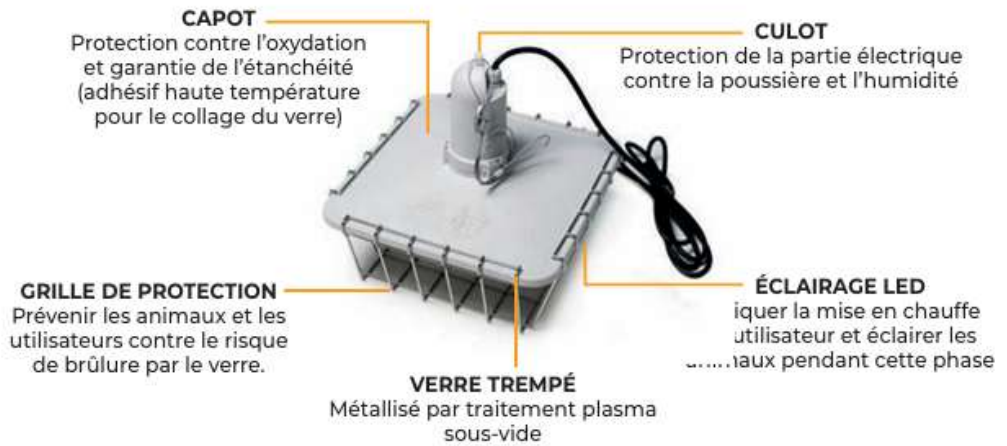
Afin d'améliorer leur efficacité et leur gestion thermique, il est possible d'ajouter une sonde thermique (**kit boule noire**) et un thermostat (**kit régulation**) à nos systèmes de chauffage.





Solar 225 Heating Lamp for Wild Animals

- **Gentle and Controlled Heat:** The Solar 225 provides soft and consistent warmth, creating a stable and comfortable environment for wild animals while respecting their physiological needs.
- **Adaptability:** This lamp can be suspended in an enclosure or integrated into a nesting cover, offering maximum flexibility to meet the specific needs of each species.
- **Energy Efficiency:** With optimized regulation, the Solar 225 allows up to 50% energy savings, according to a test conducted in collaboration with our partner Calipro (test available upon request).
- **Durable Design and Longevity:** Built to last without the need for bulb replacement, this robust lamp is ideal for demanding zoological environments, ensuring reliable performance and long lifespan with minimal maintenance.



Références	Désignation	Dimensions	Poids	Classe élec.
AC-Lampe 225W	Lampe chauffante	28,5 X 28,5 X 27 cm	2,1 kg	2

It is possible to add a thermal probe (**black ball kit**) and a thermostat (**regulation kit**) to our heating systems in order to improve their efficiency and thermal management.

