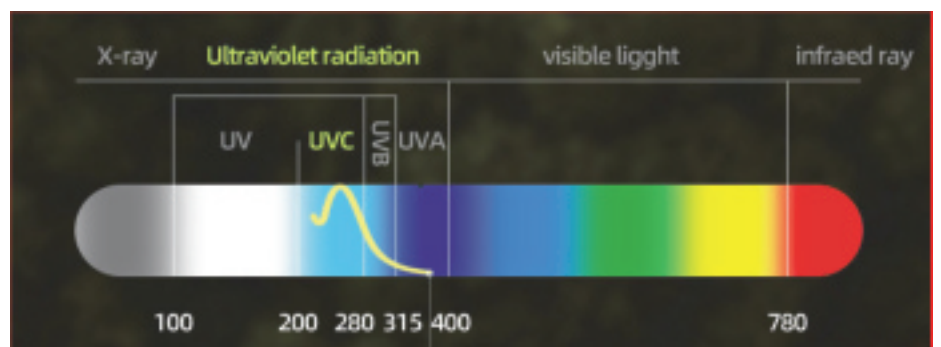


CK1000-UV

Plateforme UV de désinfection nocturne



Cette nouvelle plateforme mobile de décontamination par rayonnement UV détruit les virus, les bactéries et les acariens par l'action conjuguée de plusieurs longueurs d'ondes non-visibles dans l'ultra-violet. Les UVC dans les longueurs d'ondes autour de 254 nanomètres (nm) détruisent les organismes. Dans les longueurs d'ondes plus élevées, la création d'ozone assaini l'air dans les espaces non-exposés au flux de lumière.

Ce dispositif doit fonctionner en dehors de toute présence animale et humaine. Les plantes en pot ou coupées doivent être recouvertes ou déplacées.

Une temporisation vous permet de choisir la durée de fonctionnement. La stérilisation atteint 99%.



Longueur d'onde	253,7nm
Dimensions	120 x 100 x 20cm
Aire efficace	30-150m ²
Temporisation	0-120mn
Délai avant allumage	12s
Tension	220V
Puissance	1000W

Produits aux normes



Modifications sans préavis