



HOBBY goes
ECO!

BON pour l'environnement, **MEILLEUR** pour vos protégés!





**-30%
Energy**

Prenez soin de vos animaux tout en économisant de l'argent!



28 W HALOGEN	=	40 W HALOGEN	=	70 W HALOGEN	=	100 W HALOGEN
42 W HALOGEN	=	60 W HALOGEN	=	108 W HALOGEN	=	150 W HALOGEN

Sunlight ECO

Spot halogène à lumière solaire, particulièrement économe en énergie. Conçu pour répondre aux besoins des habitants des terrariums. Spécialement développé pour imiter la lumière solaire, il émet des UV-A et se distingue par son spectre lumineux complet. Les animaux peuvent ainsi reproduire les mécanismes de thermorégulation et de photorégulation observés dans la nature. Qualité contrôlée et grande longévité (2.000 heures de service environ).



28 W HALOGEN	=	40 W HALOGEN	=	70 W HALOGEN	=	100 W HALOGEN
42 W HALOGEN	=	60 W HALOGEN	=	108 W HALOGEN	=	150 W HALOGEN

Neodymium Daylight ECO

Spot halogène à lumière du jour et à large spectre, particulièrement économe en énergie. La surface dépolie, combinée avec l'émission d'UV-A et le spectre spécial résultant de l'enduit en néodyme, est propice au développement des plantes dans le terrarium. Les couleurs sont renforcées et l'éclairage favorise chez les animaux les mécanismes de thermorégulation et de photorégulation observés dans la nature. Qualité contrôlée et grande longévité (2.000 heures de service environ).



28 W HALOGEN	=	40 W HALOGEN	=	70 W HALOGEN	=	100 W HALOGEN
42 W HALOGEN	=	60 W HALOGEN	=	108 W HALOGEN	=	150 W HALOGEN

Thermo Spotlight ECO

Spot halogène chauffant pour aménager des coins au soleil et favoriser la thermorégulation des animaux comme dans la nature. Le rayonnement de la lumière en faisceau est idéalement adapté aux reptiles appréciant la chaleur. Le spot accroît en outre la température ambiante et renforce ainsi la vitalité des animaux. L'émission d'UV-A stimule le comportement naturel de vos protégés. Qualité contrôlée et grande longévité (2.000 heures de service environ).



28 W HALOGEN	=	40 W HALOGEN
42 W HALOGEN	=	60 W HALOGEN
70 W HALOGEN	=	100 W HALOGEN

Infraredlight ECO

Spot halogène basse consommation à infrarouge. Le spot constitue une source de chaleur idéale 24h/24 et fait en sorte que même les animaux actifs la nuit bénéficient de températures suffisamment élevées. La lumière rouge douce permet en outre d'observer les animaux durant la nuit sans les déranger. Qualité contrôlée et grande longévité (2.000 heures de service environ).

Correspond à la classe d'efficacité énergétique C. Spot spécial pour terrariums conforme à l'ordonnance européenne 1194/2012. Ne convient pas à l'éclairage de pièces. Étiquetage non obligatoire.