

(FR) Ce produit ne doit pas être raccordé directement au courant principal. Ce produit peut être utilisé avec un transformateur de tension compatible, qui doit être un transformateur d'isolement de sécurité protégé des courts-circuits selon la norme IEC 61558-2 16 ou un transformateur pour jouets selon la norme IEC 61558-2 7. Puissance nominale de sortie max. 5V DC. La lampe peut être alimentée par piles ou via USB-C / USB. Lorsque le câble USB-C est connecté à la base, les piles ne sont pas utilisées. Les ampoules LED ne sont pas remplaçables. Le pictogramme représentant une poubelle barrée figurant sur ce produit est là pour vous rappeler que les équipements/produits électriques et électroniques, les piles et les accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Si vous ne pouvez pas re-utiliser ou recycler votre produit, il doit alors être déposé dans un centre de déchets local / au niveau d'une déchèterie locale de recyclage. Utilisez 3 piles d'1,5 V type AA. Veillez à installer les piles en respectant les pôles plus et moins. Remplacez toutes les piles usagées en même temps. Ne mélangez pas des piles usagées et neuves, rechargeables, de différents types (alkalines ou carbone-zinc) ou différentes marques de piles. Utilisez uniquement des piles du même type. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées. Les piles rechargeables doivent être retirées du produit avant d'être chargées. Les piles rechargeables doivent être rechargées sous la surveillance d'un adulte. Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées. Les piles déchargées doivent être retirées immédiatement. Pour insérer / remplacer les piles : Dévisser le cache du compartiment à piles et insérer les piles en tenant compte des indications de polarité. Veiller à ce que le cache du compartiment à piles soit bien vissé avant utilisation. Veuillez conserver l'emballage (et les instructions si incluses), car il contient des informations importantes.