

# Réussir ses illuminations de Noël en toute sécurité

---

## Matériel et certification

- Utilisez exclusivement des guirlandes certifiées pour un usage extérieur (indice de protection IP44 minimum).
- Privilégiez les guirlandes LED : elles consomment jusqu'à 90 % d'énergie en moins et chauffent beaucoup moins que les modèles traditionnels.
- Assurez-vous que vos rallonges sont spécifiquement conçues pour l'extérieur (marquage NF ou équivalent pour l'humidité).

## Installation et fixation

- Inspectez minutieusement l'état des câbles avant l'installation : remplacez toute guirlande présentant des fils dénudés, des ampoules manquantes ou des douilles endommagées.
- Utilisez des clips en plastique ou des agrafes isolées pour fixer vos décorations afin de ne pas perforer l'isolant des fils électriques.
- Ne faites jamais passer de rallonges à travers les portes ou les fenêtres, car la pression peut endommager l'isolant et provoquer un incendie.

## Sécurité électrique

- Protégez les connexions électriques avec des boîtiers étanches ou installez-les dans des endroits secs et surélevés.
- Ne branchez jamais plus de trois jeux de lumières sur une même rallonge pour éviter la surcharge électrique.
- Vérifiez que vos prises extérieures sont équipées d'un dispositif de protection différentiel à haute sensibilité (30 mA).

## Bonnes pratiques au quotidien

- Éteignez systématiquement vos décorations avant de dormir ou de quitter votre domicile pour prévenir tout risque de court-circuit non surveillé.