

# Informations sur la sécurité du produit

## Rétroprojecteur Anders & Kern Translux 431, surface de travail L 285 x W 285 mm, 400 W, 5200 lm, objectif à 3 lentilles, tête pivotante à 360°, changeur de lampe

**Fabricant/Personne de contact :** Bandermann GmbH, Bruchweg 94, 41564 Kaarst, Deutschland  
**e-Mail :** info@bandermann.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéro d'article:** 168036

### Instructions de sécurité:

- Consignes de sécurité électrique : Avant l'utilisation, vérifier que le câble d'alimentation et la prise de courant sont en bon état.
- Protection contre la surchauffe activée : en cas de surchauffe, débranchez immédiatement l'appareil du réseau électrique et laissez-le refroidir.
- Ne pas couvrir le projecteur : Ne pas couvrir le projecteur pendant son fonctionnement afin d'éviter toute surchauffe.
- Prudence lors du remplacement de la lampe : lors du remplacement de la lampe, veiller à ce que celle-ci ait refroidi afin d'éviter les brûlures.
- Ne pas placer le projecteur à proximité de l'eau : Ne pas utiliser le projecteur dans des environnements humides afin d'éviter les chocs électriques.
- Installation sûre : assurez-vous que le projecteur est placé sur une surface stable et plane afin d'éviter qu'il ne tombe.
- Attention aux petites pièces : L'utilisation du produit doit se faire sous la surveillance d'un adulte lorsqu'il est utilisé à proximité d'enfants.