

## Centres de collecte et commerces spécialisés Sources lumineuses non rectilignes < 50 cm) Collecte et transport

- Les sources lumineuses doivent être stockées à l'abri des intempéries. Les constructions solides telles que les bâtiments, les toits ou les conteneurs à couvercle protègent des intempéries. Le matériel collecté doit être protégé des intempéries à la fin de la journée de travail.
- Les bris de lampe doivent être évités.
- En cas de livraison de mauvaise qualité, le recycleur est autorisé à facturer sa charge de travail supplémentaire.

### Identifier correctement

- Sources lumineuses non rectilignes
- Sources lumineuses rectilignes inférieures à 50 cm



**Ne pas emballer.**  
**Pas de déchet en plus.**

## Classification

Les sources lumineuses sont considérées comme des déchets spéciaux. Il faut éviter de les endommager. Un document de suivi est obligatoire. Disponible sur [www.veva-online.admin.ch](http://www.veva-online.admin.ch) ou auprès du recycleur (payant).

## Conteneurs

Conteneurs standard SENS pour sources lumineuses ou en accord avec le SENS-Recycleur.

## Sécurisation du chargement

Les conteneurs doivent être remplis de façon à ce que la marchandise ne puisse pas tomber. Le sac SENS ou le carton de collecte doit être fermé.

## Étiquetage de la marchandise

La palette ou le carton de collecte doit être étiqueté conformément à l'ADR.

## Transport

- le chargement et le déchargement sont du ressort de l'expéditeur ou du destinataire.
- Du personnel de chargement ou de déchargement doit être présent.

## Quantité minimale de reprise

- 1 palette à 2 cadres, avec sac SENS
- 4 cartons de collecte
- Avec les autres déchets d'équipements électriques et électroniques SENS

## Contact

Pour toute question, veuillez vous adresser à SENS eRecycling.

+41 43 255 20 00  
[info@eRecycling.ch](mailto:info@eRecycling.ch)

[www.eRecycling.ch/fr/](http://www.eRecycling.ch/fr/)

## Conteneurs acceptés



## Qualité de livraison non acceptée

