

## **Centri di raccolta e commercio specializzato** **Dispositivi d'illuminazione non tubolari (< 50 cm)** raccolta e trasporto

- I dispositivi d'illuminazione devono essere stoccati al riparo dalle intemperie. Sono valide come protezione dagli agenti atmosferici strutture fisse quali edifici, tetti o container con coperchio. Alla fine della giornata lavorativa il materiale raccolto deve essere protetto dalle intemperie.
- È necessario evitare la rottura delle lampade.
- In caso di qualità scarsa della consegna, il riciclatore ha diritto di addebitare i costi aggiuntivi.

### **Riconoscere correttamente**

- Dispositivi d'illuminazione non tubolari
- Dispositivi d'illuminazione tubolari inferiori a 50 cm



**Senza** imballaggio.  
**Niente** rifiuti.

## Classificazione

I dispositivi d'illuminazione sono considerati rifiuti speciali. Si devono evitare danni. È necessario un modulo di accompagnamento. Disponibile su [www.veva-online.admin.ch](http://www.veva-online.admin.ch) o tramite riciclatore (a pagamento).

## Contenitori

Contenitori standard SENS per dispositivi d'illuminazione o in accordo con il riciclatore SENS.

## Fissaggio del carico

I contenitori devono essere riempiti in modo tale che la merce non possa cadere. La bag SENS o il cartone di raccolta devono essere chiusi.

## Etichettatura della merce

Il pallet o il cartone di raccolta devono essere etichettati secondo l'ADR.

## Trasporto

- Il carico e lo scarico della merce sono di competenza del mittente o del destinatario.
- È richiesta la presenza di personale addetto a carico e scarico.

## Quantità di ritiro minima

- Un pallet con due telai, inclusa la bag SENS
- Quattro cartoni di raccolta
- Insieme agli altri apparecchi elettrici usati SENS

## Contatto

In caso di domande vi preghiamo di rivolgervi a SENS eRecycling.

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

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

## Contenitori accettati



## Qualità della consegna non accettata

