

BOX POUR TUBES FLUORESCENTS DE TYPE AL



	Capacité tubes fluorescents	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Poids en kg
AL-D 150	env. 320 pièces Ø 25 mm / env. 150 pièces Ø 37 mm	1700 x 465 x 585	sur 3 niveaux	27
AL-D 200	env. 320 pièces Ø 25 mm / env. 150 pièces Ø 37 mm	2100 x 465 x 585	sur 3 niveaux	31

Stockage et transport de tubes fluorescents usés

- Testé conforme d'après ADR/RID 1.1.3.10 c)
- Certificat d'essai du SNCH
- Construction stable en aluminium
- Poids net très faible
- Hauteur de passage 100 mm pour chariot élévateur ou transpalette
- Coins d'empilage
- Poignée rabattable des deux côtés frontaux
- Couvercle amovible
- 2 fermetures à genouillère



BOX POUR TUBES FLUORESCENTS DE TYPE SL



Stockage et transport de tubes fluorescents usés

- Testé conforme d'après ADR/RID 1.1.3.10 c)
- Certificat d'essai du SNCH
- Construction stable en tôle d'acier
- Hauteur de passage 100 mm pour chariot élévateur ou transpalette
- Coins d'empilage et oeillets de levage
- Verrouillable

Versions

SL

- Avec porte galvanisée

SL-D

- Avec porte et couvercle galvanisés (équipé d'un arrêtoir mécanique de couvercle)

SL-N

- Avec couvercle galvanisé et verins à gaz
- Compartiment séparé pour les ampoules à faible consommation
- Paroi de séparation amovible, adapté pour les longs tubes de solarium

Options

- Kit d'adaptation pour box tubes néon de type SL et SL-D non conforme à l'ADR
- Insert de séparation pour le type SL-D pour le ramassage de lampes etc.

	Capacité tubes fluorescents	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Poids en kg laqué / galv.
SL 150	env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm	1700 x 770 x 1125	sur 3 niveaux	161 / 174
SL-D 150	env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm	1695 x 770 x 975	sur 3 niveaux	148 / 160
SL 200	env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm	2100 x 770 x 1125	sur 3 niveaux	189 / 203
SL-D 200	env. 1100 pièces Ø 25 mm / env. 500 pièces Ø 37 mm	2095 x 770 x 975	sur 3 niveaux	174 / 188
SL-N 220	env. 450 pièces Ø 25 mm / env. 200 pièces Ø 37 mm	2300 x 800 x 555	sur 3 niveaux	138 / 150

Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

galvanisé