

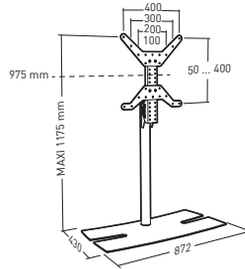
# Lux-Up T 1175L, 1560L, 1560XL

## Lux-UpT 1175L

Ref. **038152 - Noir** GENCOD 318528 038152 4

Ref. **038153 - Blanc** GENCOD 318528 038153 1

- Mât + tête : 1175 mm
- Socle : 872 x 430 mm
- VESA : 100 à 400 x 400



**L** 30"-65"  
76-165 cm



30 KG



+10°/-10°



+/- 20°



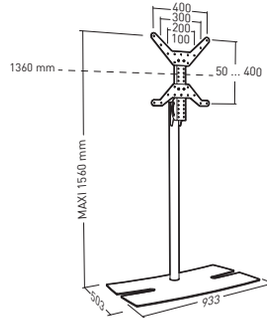
ÉPAISSEUR MAXI  
45 mm

## Lux-UpT 1560L

Ref. **038252 - Noir** GENCOD 318528 038252 1

Ref. **038253 - Blanc** GENCOD 318528 038253 8

- Mât + tête : 1560 mm
- Socle : 933 x 503 mm
- VESA : 100 à 400 x 400



**L** 30"-65"  
76-165 cm



30 KG



+10°/-10°



+/- 20°



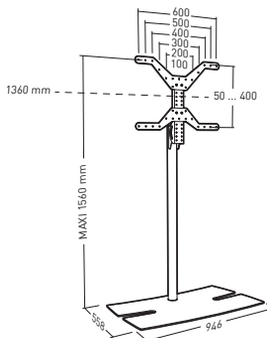
ÉPAISSEUR MAXI  
75 mm

## Lux-UpT 1560XL

Ref. **038352 - Noir** GENCOD 318528 038352 8

Ref. **038353 - Blanc** GENCOD 318528 038353 5

- Mât + tête : 1560 mm
- Socle : 946 x 509 mm
- VESA : 100 à 600 x 400



**XL** 40"-85"  
101-215 cm



50 KG



+10°/-10°



+/- 20°



ÉPAISSEUR MAXI  
100 mm

Mail : [infos@erard.fr](mailto:infos@erard.fr) / [www.erard.com](http://www.erard.com) / Tel : +33 (0)4 72 46 16 26 / Fax : +33 (0)4 72 46 16 22

N° intracommunautaire : FR 81 403 591 415  
Z.I. de Chavanoz / 4 route de la Plaine / 38230 CHAVANOZ / FRANCE



# Lux-Up T

Sublimez votre écran !



ORIGINE  
**FRANCE**<sup>®</sup>  
GARANTIE

BVCert. 6164725

**ERARD**<sup>®</sup>

# Lux-Up T 1175L, 1560L, 1560XL

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Socle en acier, peinture époxy noire ou blanche
- Mât diamètre 60 mm, peinture époxy aspect chrome
- Gestion des câbles incluse dans le mât
- Ecran orientable +/- 20° et inclinable +/- 10°
- Ecran réglable en hauteur sur 475 mm



le  produit —  
***Tête inclinable, orientable  
et reversible***

Retrouvez la vidéo Lux-Up T



[www.erard.com/luxupt](http://www.erard.com/luxupt)

## ATOUTS DU LUX UP T

- Grande latitude de réglage de la hauteur de l'écran.
- Réglage de l'inclinaison pour éviter les reflets sur l'écran.
- Parfaite stabilité (tests selon la norme NF/EN 60065).
- Qualité des matériaux et des très belle finitions (fabrication française)



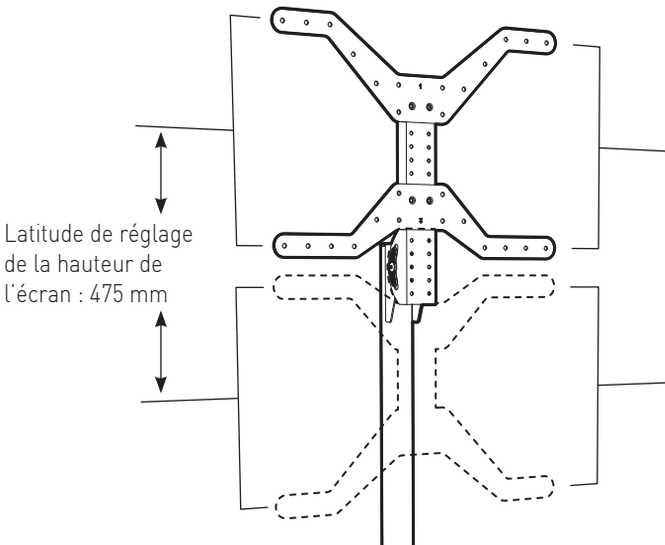
Orientation de l'écran +/- 20°



Inclinaison continue de l'écran +/- 10°



Nouveau design du socle pour être placé au plus près du mur



Latitude de réglage de la hauteur de l'écran : 475 mm



Réversibilité de la tête

