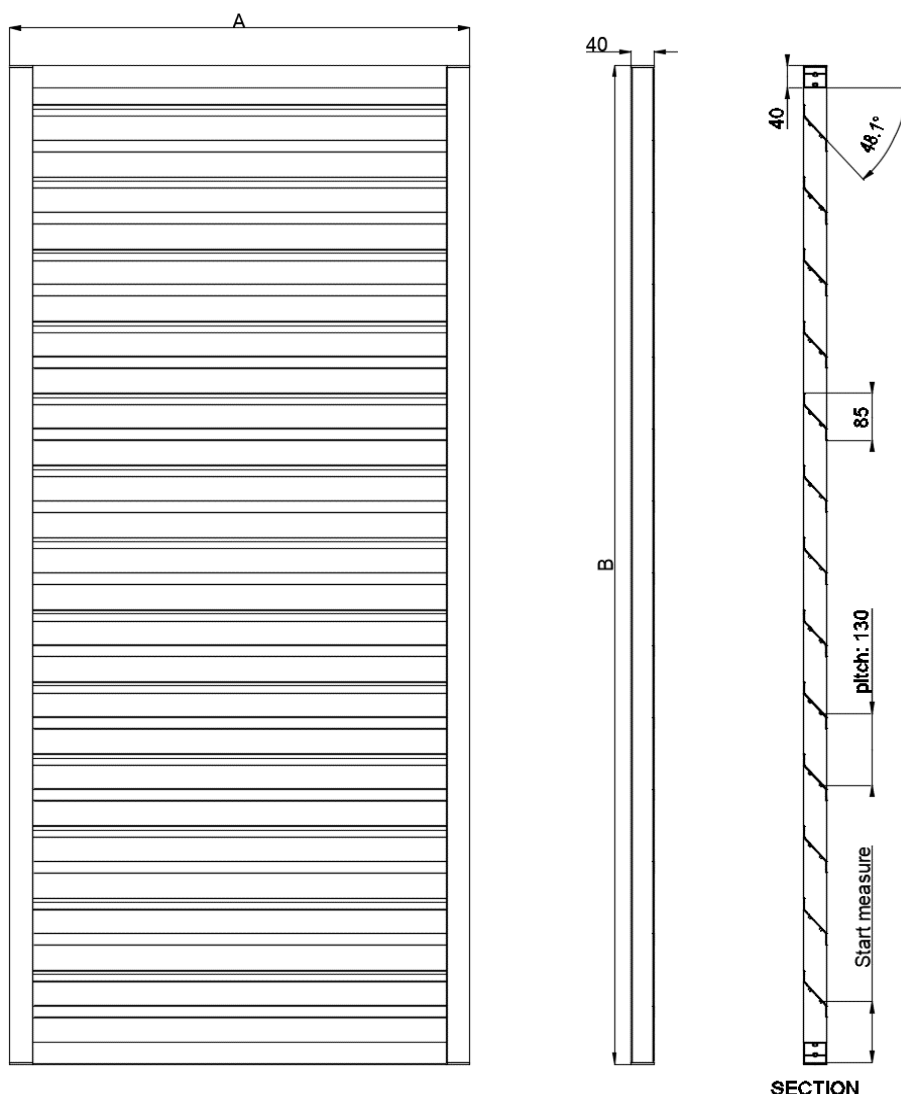


# FICHE TECHNIQUE



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>TYPE</b>                           | <b>DUCOSLIDE LUXFRAME 40/40 40Z pas 130</b>                            |
| <b>DESCRIPTION</b>                    | Système de brise soleil extérieur permanent avec panneaux coulissants  |
| <b>TYPE DE LAME</b>                   | 40Z  |
| <b>MATIERE</b>                        | Aluminium  |
| <b>HAUTEUR DE LAME</b>                | 85 mm  |
| <b>PAS DE LAME</b>                    | 130 mm   |
| <b>INCLINAISON DE LAME</b>            | 48°  |
| <b>TYPE DE CADRE (LxH)</b>            | 40mm x 40mm  |
| <b>LARGEUR MAX. DE CADRE (800 Pa)</b> | A = 1600mm ↔ B = 2800mm  |
| <b>HAUTEUR MAX. DE CADRE (800 Pa)</b> | A = 500mm ↔ B = 3800mm   |
| <b>MATIERE CADRE</b>                  | Aluminium : EN AW-6063 T66   |
| <b>TRAITEMENT DE SURFACE</b>          | standard naturel anodisé (15- 20µm)<br>Polyester Thermolaqué (60-80µm) |
| <b>REACTION AU FEU</b>                | A2-s1,d0 (EN13501-1: 2018)   |
| <b>COULEURS</b>                       | Toutes couleurs RAL  |



**B:** Hauteur du cadre  
**A:** Largeur du cadre