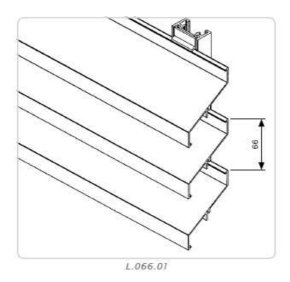
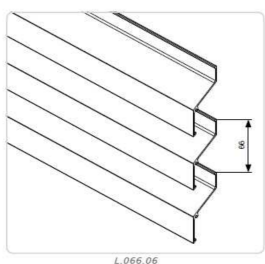
# TYPES DE LAME: L.066





### Lame en aluminium extrudé

Profil aluminium extrudé pour charge lourde avec grand passage d'air et pas de 66 mm. Des pas variables entre 66 et 132 mm sont possibles avec des supports de lame de type L.066.13 et L.066.14 (voir ci-dessous).

### Matériaux

Aluminium extrudé selon la N 573-3, alliage EN AW-6063 T66

#### Finition

- Anodisé (20 microns) F1
- · Thermolaquage polyester (60-80 microns) dans les couleurs RAL

### Moustiquaire

Fixée à l'arrière de la structure porteuse.

#### Portes

Réalisables: simple ou double avec pivots et quincaillerie

## Support de lame

- · Supports de lame pour pas de lame de 66 mm
- Support de lame simple : type L.066.11 (largeur 28 mm)
- Support de lame double pour raccord de lame à dilatation : type L.066.12 (largeur : 28 mm) (pièce de liaison pour 2 lames)
- Supports de lames pour pas variables 66 132 mm
- Support de lame simple : type L066.13 (largeur 28 mm)
- Support de lame double pour raccord de lame à dilatation : type L.066.14 (largeur : 34 mm) (pièce de liaison pour 2 lames)

