

DÉTAILS - Quebec *LL-1650

▪ Disponible en :



ALUMINIUM -AL

- Fini aluminium anodisé clair
- L'aluminium anodisé 6360 T5 est utilisé pour une meilleure dissipation de la chaleur

- Les composantes sont certifiées
- Ces produits sont fabriqués au Canada
- En longueurs de 8 pieds
- Les accessoires de soutien sont ceux de **Thomas & Betts**

DIFFUSEUR - Accessoires Le diffuseur **OPALIN** laisse passer **55%** de luminosité, **GIVRÉ 85%** et **CLAIR 98%**

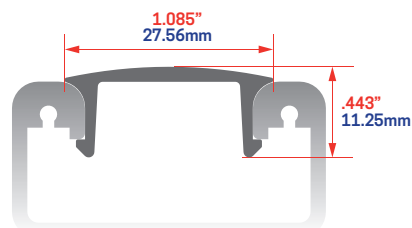


OPALIN
LL-1650-8-OPA

GIVRÉ
LL-1650-8-FROST

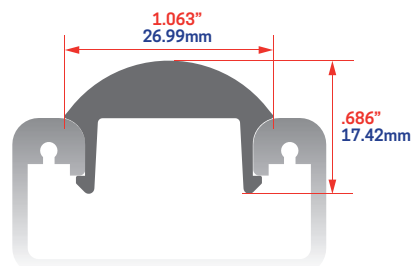
CLAIR
LL-1650-8-CLEAR

Matériel: ACRYLIQUE DR



FOCUS
LL-1650-8-FOCUS

Matériel: ACRYLIQUE DR



EMBOUS DE TERMINAISON - Accessoires

- Disponible en :



ALUMINIUM -AL



EMBOUS DE TERMINAISON
LL-1650ECMP (SANS TROU)
LL-1650ECCFP (AVEC TROU)

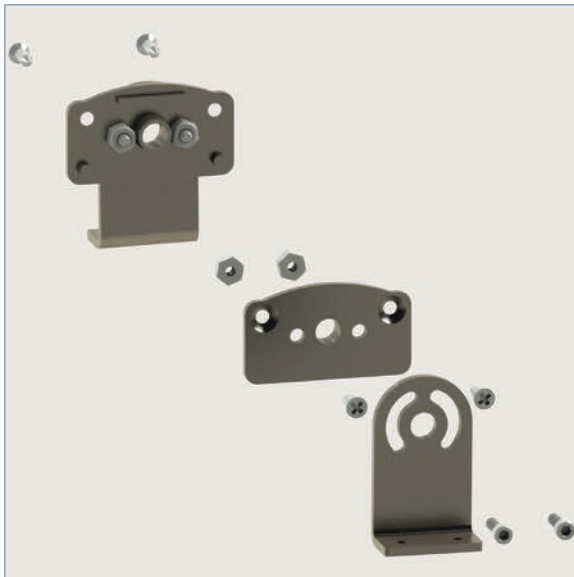
Matériel : ABS, fixé avec vis

SUPPORTS DE MONTAGE - Accessoires

- Disponible en :



ZINC -ZC



SUPPORT DE MONTAGE PIVOTANT
LL-1650SW

Matériel : ZINC seulement, fixé avec vis

APPLICATION DE MONTAGE - Quebec *LL-1650

QUEBEC - LL-1650-8



QUEBEC - LL-1650SW - PIVOTANT



CODES

QUEBEC

EXTRUSION

ALUMINIUM - LL-1650-8-AL

DIFFUSEUR

OPALIN - LL-1650-8-OPA
GIVRÉ - LL-1650-8-FROST
CLAIR - LL-1650-8-CLEAR
FOCUS - LL-1650-8-FC

EMBOUTS DE TERMINAISON (Fixé avec vis)

STANDARD - LL-1650ECMP-AL (SANS TROU)
 - LL-1650EFCP-AL (AVEC TROU)

SUPPORT DE MONTAGE (Zinc seulement)

PIVOTANT - LL-1650SW