



FICHE PRODUIT

TruSys® PFM End Cap Low Energy Rail

TruSys® PERFORMANCE End Cap Energy Rail | Embouts pour rail de montage



Caractéristiques du produit

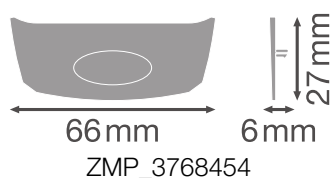
- Embout pour rail de montage
- Version "courte" de l'embout d'extrémité ; à utiliser dans le cas où le premier et / ou le dernier rail est recouvert d'un cache



DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|----------|
| Longueur | 27,0 mm |
| Largeur | 66,00 mm |
| Hauteur | 6,0 mm |
| Poids du produit | 3,00 g |



Matériaux & couleurs

| | |
|--------------------|-------|
| Couleur du produit | Blanc |
|--------------------|-------|

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|------------------------------|-----------|
| Emplacement montage | Luminaire |
| Source lumineuse remplaçable | Non |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------------------------------|-----|
| Température de surface limitée | Non |
|--------------------------------|-----|

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075464926 | SAC 2 | 72 mm x 78 mm x 13 mm | 13.00 g | 0.07 dm ³ |
| 4058075464933 | Carton de regroupement 288 | 440 mm x 440 mm x 180 mm | 2267.00 g | 34.85 dm ³ |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.